

Denne side udfyldes af kommunen

Matr. nr. 2 ni	Ejerlav Bistrup	Gadevej nr. Abildlundens 18	Inderzone Mellemzone Yderzone	B. 10983		
Sagen modtaget 28.5.65	Set af			Enfamilieshus		
Sagen skal behandles hos (af)	Sæt ×	Tilsendt den	Bilag nr.	Till. modt. Beh. i md. den	Bilag nr.	Bemærkninger
Grundejerforeningen						
Fredningsnævnet						
Overfredningsnævnet						
Byudviklingsudvalget						
Byplanafdelingen						
Boligministeriet						
Bygningsrådet						
Sundhedskommissionen						
Teknisk udvalg						
Boligministeriet	x	1. JUNI 1965		16/6-65		Ikke udsækkomet

Syn m. v. (se bagsiden)	Den	Af		Den	Bilag nr.
Arbejdet påbegyndt		×	Byggetilladelse udstedt	-5. OKT. 1966	
Grundudgravning synet	14/10-66	AS	Bærende konstruktioner app.	10. OKT. 1966	
» »			Centralvarmeprojekt approberet	10. OKT. 1966	
Jernbeton, armering, synet			Gravetilladelse	18. AUG. 1966	
» » »					
Bjælkelag synet X/	19/1-67	AS			
Indskud synet					
Tagværk synet	19/1-67	AS			
Efterset til attest	26/10-67	AS	Ans.	31. OKT. 1967	
Indflytningstilladelse			Skorstensattest på kr. 30,60	26.1.68	
Færdigsynet	6/6-68	AS	Bygningsattest på kr. 248,-	14. JUN. 1968	

Særlige bemærkninger (udskrifter af kommissions- og udvalgsvedtagelser)

X/ jernbeton i bjælkelag ikke rustbeskyttet
skud synes gængs AS

Sagen med bilag er gennemgået og kontrolleret — må henlægges i arkiv II

Den

Underskrift

OMS

$$17,51 \times 7,91 = 138,5 \text{ m}^2 \quad \text{a } 1,40 = 194, - \text{ h}$$

$$\begin{array}{r} \div 3,2 \times 3,49 = 11,2 \\ \hline 127,3 \text{ m}^2 \end{array}$$

indhval

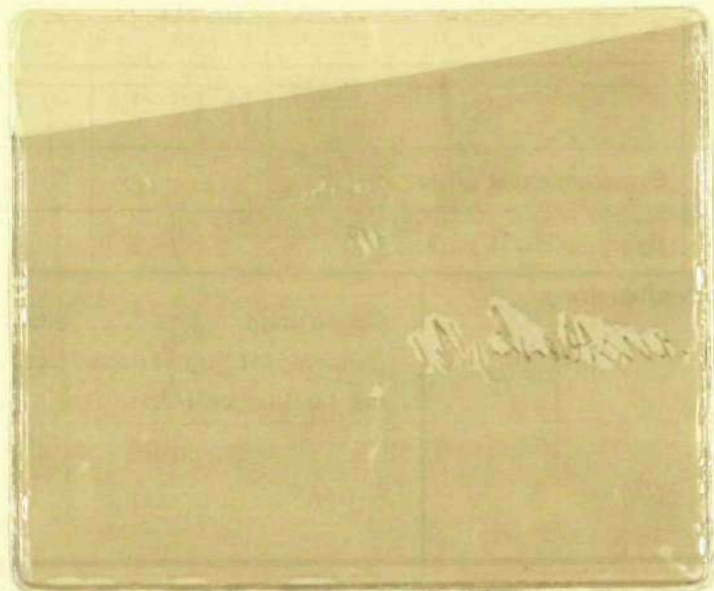
$$4,79 \times 2,63 = 12,6$$

$$\text{carport } 4,0 \times 6,5 = 26 \text{ m}^2$$

$$\frac{38,6 \text{ m}^2 \text{ a } 1,40 = 54, -}{248, -}$$

skel

$$7,91 \times 10,2 = 80,5 \text{ m}^2$$



Andragende om byggetilladelse i Birkerød kommune

Andragende med bilag indsendes i 3 eksemplarer til
Birkerød kommunes tekniske forvaltning, byggesagsafdelingen, Hovedgaden 20, Birkerød

Matr. nr.	Ejerlav	Gade/vej nr.	Inderzone		
			Mellemzone		
			Yderzone		
Byggherrens navn			Stilling		
Adresse			Telefon nr.		
Ansøgerens navn			Stilling		
Adresse			Telefon nr.		
Grundens areal m ²	Heraf vej m ²	Indtil nu bebygget areal m ²	Indtil nu etageareal m ²	Heraf beboelsesareal m ²	og erhvervsareal m ²
Byggeriets art		Projekteret bebygget areal m ²	Projekteret etageareal m ²	Heraf etageareal m ²	og erhvervsareal m ²
Kælderetage m ²	Udnyttet til		Tagetage m ²	Udnyttet til	
Antal etager	Antal w. c.	Antal bade	Bygningen opvarmes ved		
Antal lejligheder ialt	Heraf med vær. kam.	og med vær. kam.	og med vær. kam.	og med vær. kam.	og med vær. kam.
Opføres den projekterede bygning med statslån?		efter kapitel	Den projekterede bygnings afstand til vejmidte, skel og til nærmeste bygning på naboejendommene må anføres på situationsplanen. Endvidere må naboejendommens byggemåde anføres.		
Hovedentreprenør			Adresse	Telf.	
Murermester			Adresse	Telf.	
Tømrermester			Adresse	Telf.	

Særlige bemærkninger (kan fortsættes side 2)

Bilag:	Stk.	
Bygningstegning		
Beskrivelse(r)		
Statiske beregninger		
Konstruktionstegninger		
Centralvarmeprojekt		
Ialt		

....., den

Underskrift



BYGGETILLADELSE

Til ejeren af matr. nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18,

hr. Aksel Jørgensen,
v/hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevangen 15,
Hjortekar pr. Lyngby.

Andragendet af 25/5 1965, 13/5, 1/8 og 2/9 1966 angående opførelse af et hårdttækt enfamilieshus i én etage og delvis udnyttet kælderetage med ydervægge dels af 30 cm hul mur og dels af træbindingsværk samt opførelse af en hårdttækt carport og udhusbygning med ydervægge dels af murværk og dels af træ

på ovennævnte ejendom approberes herved i henhold til medfølgende bilag og under forudsætning af, at bestemmelserne i byggelov for købstæderne og landet af 10. juni 1960 og det dertil hørende bygningsreglement af 1961, sundhedsvedtægten og den under 18. april 1963 stadfæstede bygningsvedtægt for Birkerød Kommune i enhver henseende overholdes, også for så vidt angår konstruktioner m. v., hvorom ikke er givet fuldstændige oplysninger.

Det bemærkes:

- 1) at nærværende approbation intet foregriber med hensyn til andre myndigheders påtaleret,
- 2) at nærværende approbation ikke vedrører ordning af afløbsforholdene, der i overensstemmelse med afløbsregulativet vil være at anmelde for kommunens tekniske forvaltning, som selvstændig sag,
- 3) at faldørsinstallationer og forsyningsledninger for vand og gas skal udføres af en i det storkøbenhavnske område autoriseret vand- og gasmester,
- 4) at afløbsanlæg skal udføres af en i det storkøbenhavnske område autoriseret kloakmester,
- 5) at kørsel til byggeforetagendet over cyklesti, fortov, vejrabat eller grøft og afspærring og anvendelse af vej eller fortov til oplag af byggematerialer og lignende ikke må finde sted, forinden særlig tilladelse dertil er indhentet hos vejmyndigheden og politiet,
- 6) at anmeldelse om arbejdets påbegyndelse skal indgives mindst 8 dage forud,
- 7) at tilladelse bortfalder, såfremt byggeforetagendet ikke er påbegyndt inden eet år fra approbationsdatoen at regne.

Med hensyn til bestemmelser gældende for enfamilieshuse henvises til vedhæftede gule skrivelse af 5. juli 1966, hvoraf især punkterne 10, 12 og 16 ikke ses at være overholdt, og endvidere ses ikke bygningsreglementets bestemmelser om varmeisolering af vinduer og udvendige glassere samt udstrækning af ubrandbar beklædning på gulv foran pejsens åbne side at være overholdt.

Tilladelsen gives i øvrigt på betingelse af, at skorstensattest fremskaffes efter arbejdets udførelse.

Med hensyn til vinterbyggeforanstaltninger henvises til vedhæftede bilag, udsendt af boligministeriet.

Udover udgravning for fundamenter skal følgende konstruktionsdele synes af bygningsinspektoret, inden inddækning, indstøbning eller indmuring

BIRKERØD KOMMUNE
foretages: gulvbjelker, armering i jernbetonkonstruktioner, søjler, dragere, tagspærene og varmeisoleringer.

Byggetilladelsen omfatter ikke bærende konstruktioner og varmeanlægget, for hvilke approbation vil blive tilsendt firma Johs. Jørgensen A/S.

Anmeldelse om byggearbejdets påbegyndelse foreligger.

BYGGETILLADELSE

A. Mygind Sørensen



N.L. Iversen.

2 mi Bistumy,
 enfarvichius
 27/7-66 #

12/8-66 meddelat gärdetill.
 Eij på klods ^{12/8} 66

BIRKERØD KOMMUNES BYGNINGSINSPEKTORAT

Telf. 81 06 00

Ekspeditionstid dagl. kl.10-13, torsdag tillige kl. 16-18, lørdag 9-12

Den 2/5 19 67

Vedr. ejendommen Almindeligheden 18

Bygningstilsynet har i dag (foretaget eftersyn af)
(været her for at færdigsyne huset til bygningsattest)
resten af klokketårn

Der var (intet
følgende at bemærke) (ingen hjemme)

Udførte endelig fra bygningstilsynet
betalt tegning

Nyt eftersyn bedes aftalt med bygningsinspektoratet

H. Jensen

BIRKERØD KOMMUNES BYGNINGSINSPEKTORAT

Telf. 81 06 00

Ekspeditionstid dagl. kl.10-13, torsdag tillige kl. 16-18, lørdag 9-12

Den 19/1 19 67

Vedr. ejendommen *Alvøllunden 18.*

Bygningstilsynet har i dag (foretaget eftersyn af)
(været her for at færdigsyne huset til bygningsattest)

gulvbjælker og tagbjælker

Der var (^{intet} _{følgende} at bemærke) (ingen hjemme)

*1 stk indræst i gulv, ikke malet
med rustbeskyttende maling*

Nyt eftersyn bedes aftalt med bygningsinspektoratet

H. Jensen

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING

Indg. 16 MAJ 1966

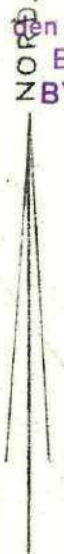
38,00

J.nr. 10 983

Approberet:

-5. OKT. 1966

den
BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT



ABILDLUNDEN

Grundtegn
14/10-66
BT

GRUNDENS AREAL	813 M ²
BOLIGAREAL	129 M ²
BRYGGERS	9 M ²
CARPORT OG SKUR	25 M ²
BEBYGGET AREAL	163 M ²
KÆLDER	80 M ²

Henhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

BYGNINGSTEGNING

BERTEL UDSEN
ARKITEKT M.A.A.
BJÆLKEVANGEN 15
HJORTEKÆR, LYNGBY
TELEFON 87 83 40

185A, TEGN. NR. I.

MATR NR 2^{NI} AF BISTRUP.
REV. 15.4.1966 P.E.

AKSEL JØRGENSEN, ABILDLUNDEN.

PLAN OG FACADER 1:100, SITUATIONSPLAN 1:200 24-3-1965

Frederiksborg amts 3. skorstensfejerdistrikt

GEORG GUSTAVSEN aut. skorstensfejermester

Kontor: Bregnerødvej 132, 3460 Birkerød

bedst kl. 8 - 10 og 16 - 17

telf. [redacted] - Giro 5 73 27 35

Privat: [redacted]



Skorstensattest

lb nr 475

Vedr. matr. nr.	2 <u>n</u> <u>1</u>
By	Bistrup
Kommune	Birkerød
Beliggende	Abildlunden 18
Tilhørende	A. Jørgensen

Det bevidnes herved, at de nyopførte ildsteder og skorstene i ovennævnte ejendom er opført i overensstemmelse med Bygningsreglementet for købstæder og landet kapitel 1-5 stk. 4.

24/9 1984

Dato: _____

Tilsynsførende

Anmærkninger:

iso - Kørn monteret i eksisterende skorsten.



SKORSTENSATTEST

GENPART

At der ved et d. d. foretaget skorstenseftersyn i anledning af bygningsattest-§10, stk. 2^e
på ejendommen matr. nr. 2 ni
af Bistrup by, Birkerød komm. sogn,
beliggende (vej og nr.) Abildlunden 18
tilhørende hr. direktør, cand. merc. Aks. Jørgensen
intet er fundet at bemærke, attesteres herved.

Attestgebyr

kr. 30,60.

HENRI W. FARNØ
Aut. Skorstensfejermester
Præstevangen 6 - Birkerød
Telefon 81 01 37

FREDERIKSBORG AMTS
3. SKORSTENSFEJERDISTRIKT
BIRKERØD

, den 26. januar, 1968.

Skorstensfejermester.



BYGNINGSINSPEKTORATET

JOUR. NR. B. 10.983
S. 6.376

BYGNINGSATTEST

For ejendommen

matr. nr. 2 ni Bistrup

beliggende Abildlunden 18

er under 5. og 10. oktober 1966 approberet et byggeføretagende bestående i et hårdttækt enfamilieshus i én etage og delvis udnyttet kælderetage med ydervægge dels af 30 cm hul mur og dels af træbindingsværk, forsynet med en skorsten med 3 stk. 23 x 23 cm rør, opvarmet ved centralvarmeanlæg med helautomatisk oliefyr, indrettet til 2 værelser, 2 kamre, spisekøkken, vindfang, bryggers, forstue, garderobe, toilet og badeværelse med w.c. i stueetagen og 6 rum i kælderetagen, herunder: fyr-, hobby-, pulter-, tørre- og viktualierum samt et grundmuret, hårdttækt udhus, indrettet til et redskabsrum og carport.

Attesten omfatter endvidere det under 10. oktober 1966 og 17. november 1967 approberede afløbsanlæg med tilslutning til Bistrup kloak.

Bybygget areal for enfamilieshus: 138,5 m².
" " " udhus: 38,6 m².

Arbejdet er lovligt tilendebragt, og for så vidt det ved eftersyn har kunnet konstateres udført i overensstemmelse med byggeloven for købstæderne og landet af 10. juni 1960, de i medfør af loven udfærdigede bestemmelser og de til tilladelsen knyttede betingelser.

Nærværende bygningsattest indbefatter, at kommunalbestyrelsen som byplanmyndighed, som vejmyndighed og som påtaleberettiget i forhold til de ejendommen påhvilede byggeservitutter intet har fundet at indvende mod det udførte byggearbejde.

Gebyr for byggetilladelsen kr. 248,00
Udlæg til gebyr for skorstensattest kr. 30,60
..... kr.
I alt kr. 278,60

Birkerød, den 14. juni 1968.

A. Mygind Sørensen

H.L. Iversen.

Indstempning i kommunens kasseapparat er eneste gyldige kvittering.

Indtægt	Betalt den	Eksp. nr.	Beløb
Konto: 11-11-9 19 68 / 69			

28 JUN 68 862824 05594 KM73 23 --- N***278,60

BIRKERØD KOMMUNE

Den 14. juni 1968.



TELEFON 815055

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-14 TORS DAG TILL. KL. 16-18.30

LØRDAG LUKKET

Bygningsinspektoratet

JOUR.-NR. B. 10.983
S. 6.376

Under d.d. har man tilskrevet
Hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevangen 15,
Hjortekar pr. 2800 Lyngby.

således:

"Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

Det meddeles herved, at attest(er) for enfamilieshus

på ovennævnte ejendom er udstedt og kan afhentes på kommunens kassererkontor, administrationsbygningen, Kongevejen 81, Birkerød, mod indbetaling af et gebyr på ialt

kr. 278,60.

Ved indbetaling bedes nærværende skrivelse medbragt.

Såfremt postgiro (210 91) eller anden postforsendelse benyttes, bedes det ovenfor anførte jour.nr. angivet."

Hvilket herved meddeles.

E.b.

N.L. Iversen.

Hr. direktør Aksel Jørgensen,
Abildlunden 18,
3460 Birkerød.

SV/jo/2

Bygningsinspektoratet

B. 10.983

Hr. arkitekt Bertel Udsen,
Bjælkevangen 15,
2800 Lyngby.

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

Ved besigtigelse af det på ovennævnte ejendom under opførelse værende enfamilieshus og udhus fandtes den 26. november 1967 følgende mangler, der må bringes i orden, før bygningsattest udstedes:

✓ husnummer er ikke opsat (husnumre udleveres gratis ved henvendelse til teknisk forvaltning).

Endvidere skal fremsendes:

✓ 2 stk. rettede aflebsplaner, og

✓ skorstensattest.

Opmærksomheden henledes i øvrigt på, at De ikke kan påregne at få udstedt attest mod indbetaling af depositum.

A. Mygind Sørensen



H.L. Iversen.

BIRKERØD KOMMUNE



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-14 TORS DAG TILL. KL. 16-18.30

LØRDAG LUKKET

Bygningsinspektøratet

JOUR.-NR. B. 10.983

Hr. direktør Aksel Jørgensen,
Abildlunden 18,
3460 Birkerød.

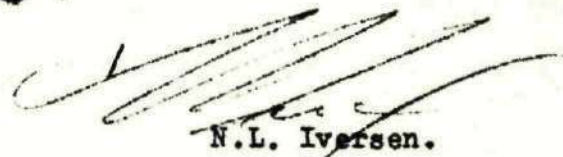
Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

- ./.. Hoslagt fremsendes hermed "Ansøgning om afgiftsgodtgørelse for byggeri" in duplo med bygningsinspektøratets attestation.

Ansøgningen in duplo samt en ikke over 7 dage gammel ejerattest fremsendes af bygherren til

4. Forbrugsafgiftsinspektørat,
Snorregade 15,
København S.


A. Mygind Sørensen .


N.L. Iversen.

ATTEST FRA BYGNINGSMYNDIGHEDEN

Matrikel-nr.

2 ni, Birkeroed

1. GODTGØRELSEBERETTIGET ETAGEAREAL i henhold til § 4 i bekendtg. nr. 51 af 26. februar 1963 (ifr. evt. § 1, stk. 6)

Art	<i>helårshuse</i>	m ²	<i>127,3</i>
Art		m ²	
Art		m ²	
Art		m ²	
Løftetage beregnet med		m ²	
Kælder til andet end beboelse		m ²	
Bygningens samlede, godtgørelsesberettigede etageareal		m ²	<i>127,3</i>

2. OPLYSNINGER OM IKKE GODTGØRELSEBERETTIGEDE AREALER

Art	<i>Bygges</i>	m ²	<i>11,2</i>
Art	<i>indkørsel og ramp</i>	m ²	<i>38,6</i>
Art	<i>heller</i>	m ²	<i>80,5</i>

3. ANDRE OPLYSNINGER

Dato for byggetilladelse *5/11 - 66*

Er byggeriet fuldført ja nej

Andre bemærkninger, herunder eventuel attestation for tidspunktet for byggeriets påbegyndelse.

grundtidsgraving ugent 14/11 - 66
færdigt ugent 26/11 - 67

4. UNDERSKRIFT

30. OKT. 1967
Dato

**BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT**
Bygningsmyndighedens stempel

A. Mygind Sørensen
Underskrift
N.L. Iversen.

TOLDVÆSENETS PÅTEGNING

Ejerattest afgivet eller tingbogsattest forevist Attest om byggeriets stade pr. 1. august 1962 vedlagt

Godtgørelsen udgør	Antal m ²	à kr.	pct.	kr.	øre
	Antal m ²	à kr.	pct.	kr.	øre
	Håndværkerudgifter som skønnes rigtige kr.		pct.	kr.	øre
				kr.	øre

Kan udbetales: _____ Udregnet af: _____

ANSØGNING OM AFGIFTSKONTROL FOR BYGGERI

Se vedlagte vejledning.

BIRKERØD KOMMUNE (Matrikel-nr.)
TEKNIISK FORVALTNING
2 NI BISTRUP BY
BIRKERØD SOGN
Indg. - 6 OKT 1967
P 10983

I. NAVN OG ADRESSE

Ansøgerens stilling og navn DIREKTØR AKSEL JØRGENSEN	30738	Telefon-nr. 812268
Ansøgerens adresse ABILDLUNDEN 18, BIRKERØD		Postkonto-nr. 122665
Bygningens adresse ABILDLUNDEN 18, BIRKERØD		

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNIISK FORVALTNING
Indg. 16 OKT 1967
L. nr. m² 129

II. BYGNINGENS ANVENDELSE OG AREAL

1. Anvendelse BEODELSE	
2. Bygningens godtgørelsesberettigede etageareal	m ² 129
3. Oplysning om udenomsrum til boliger, samt andre ikke godtgørelsesberettigede arealer:	X
Art BRYGGERS ca. m ² 9	
Art CARPORT og SKUR ca. m ² 25	
Art KÆLDER ca. m ² 80	
4. Eventuel opdeling:	m ²
A. Fabrik, værksted eller lager	m ²
B. Beboelse, kontor eller butik	m ²

III. HÅNDVÆRKERUDGIFTER VED BYGNINGENS OPFØRELSE

Entreprise	Håndværkerens navn og adresse	Beløb i hele kr.
HOVED-	FARUM BYGGEINDUSTRI	
	HAUREMARKEN, ØLSTYKKE	194.785
Samlede håndværkerudgifter		kr. 194.785

IV. ANDRE OPLYSNINGER

1. Har bygningen åbne facadepartier, således at arealet af disse partier overstiger en tredjedel af det samlede facadeareal	<input checked="" type="checkbox"/> ja (sæt x) <input type="checkbox"/> nej
2. Dato for byggeriets påbegyndelse 20.9.1966	3. Dato for byggeriets færdiggørelse 15.8.1967
4. Eventuelle bemærkninger	

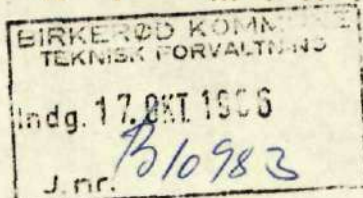
V. ERKLÆRING OG UNDERSKRIFT

Undertegnede indestår for ovenstående oplysningers riglighed og erklærer at have afholdt udgifter ved bygningens opførelse.

3.10.1967
Dato

Kaare Jørgensen
Underskrift

Indsendes til det lokale toldkammer (i København 3. Forbrugsafgiftsinspektorat, Snorregade 15, Kbhvn. S.)



22297

Birkerød kommunes bygningsinspektorat
 Hovedgaden
 Birkerød

185 Jour.nr. B 10.983
 Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup. Abildlunden 18. 13.10.1966

I besvarelse af byggetilladelse af 5. ds. - den vedhæftede gule skrivelse pkt 10, 12 og 16 - skal jeg anføre, at lofter i kælder forskalles, røres og pudses, at der ikke udføres krybekælder, men gulv på opklodsede strøer, 10 cm mineraluldsisolering, 10 cm beton og 20 cm drænet singels, og at tagrum ventileres på normal måde mellem tagfladen og isoleringen, samt at de to baderum forsynes med 10 x 15 cm aftræk ført 50 cm over tagfladen, køkkenet med 25 x 25 cm skorstensrør og at fyr- og vaskerum ventileres gennem kedlen, der har 25 x 25 cm skorstensrør.

Med venlig hilsen

Bertel Udsen.

A handwritten signature or set of initials, possibly "BU", written in dark ink.

Den 16. oktober 1967.

BIRKERØD KOMMUNE



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-14 TORS DAG TILL. KL. 16-18.30

LØRDAG LUKKET

Teknisk forvaltning

JOUR.-NR. B. 10983

Hr. direktør Aksel Jørgensen,
Abildlunden 18,
3460 Birkerød.

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

Det meddeles herved, at der vil blive foretaget eftersyn til byg-
ningsattest på Deres ovennævnte ejendom torsdag den 26. oktober d.å.
på et tidspunkt mellem kl. 9,30 og kl. 11,30.

Såfremt tidspunktet ikke er Dem belejligt, bedes De venligst medde-
le dette til teknisk forvaltning, tlf. 810600, lokal 63.

E.b.

K. Marvig
K. Marvig.

KJ/jl/3

Bygningsinspektoratet

B. 10.983

Rådgivende ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S,
Bjerregårdsvej 16,
København - Valby.

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

I besvarelse af Deres andragender af 2. maj og 4. august 1966 og i fortsættelse af byggetilladelse af 5. oktober 1966 meddeles herved tilladelse til at udføre bærende konstruktioner og installation af et centralvarmeanlæg i enfamiliehuset samt nedgravning af en 4000 l olietank på ovennævnte ejendom på betingelse af, at jernkonstruktioner rustbeskyttes, og at centralvarmeanlægget udføres i overensstemmelse med landsreglementets kap. 10 og socialministeriets bekendtgørelse af 1. april 1951 om fritagelse for og lempelser i tilsyn med dampkedler og lignende på landjorden.

Udover udgravning for fundamenter skal følgende konstruktionsdele synes af bygningsinspektoratet, inden inddækning, indstøbning eller indmuring foretages: armering i jernbetonkonstruktioner, gulvbjælker, søjler, dragere, tagspærre og varmeisoleringer.

Anmeldelse om installation af oliefyringsanlæg foreligger.

Nærværende tilladelse foregriber intet med hensyn til øvrige bygningsmæssige krav eller aflebsforholdene.

12 bilag.

A. Mygind Sørensen



N.L. Iversen.

BIRKERØD KOMMUNE

DEN 10. OKT 1967



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-14 TORS DAG TILL. KL. 16-18,30
LØRDAG LUKKET

Bygningsinspektoratet



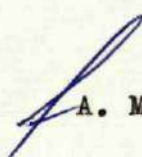
ja/2

30738

Hr. direktør Aksel Jørgensen,
Abildlunden 18,
3460 Birkerød.

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden 18.

./.
Hoslagt tilbagesendes "Ansøgning om afgiftsgodtgørelse for byggeri", idet bemærkes, at ansøgningen først vil kunne attesteres herfra, når enfamilieshuset er færdigmeldt og fuldført til bygningsattest.


A. Mygind Sørensen


Sv. Vesterlække.

Fremsendes påny iflg. tlf.aftale med teknisk forvaltning, da huset er færdigmeldt af arkitekt Bertel Udsen.

Med venlig hilsen

BIRKERØD KOMMUNE



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-13 TORS DAG TILL. KL. 16-18

LØRDAG DOG 9-12

Bygningsinspektoret

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. 11. OKT 1967
J. nr. B 10983

30599
JOUR.-NR. B. 10.983

FÆRDIGMELDING AF BYGGEARBEJDE

Matr.nr. 2ⁿⁱ af Bistrup Beliggenhed: Abildlunden 18
Byggearbejdets art: Eenfamiliehus
Ejerens navn: Direktør Axel Jørgensen
Bopæl: Damgårdsvej 34, Birkerød.

Med anmodning om udstedelse af bygningsattest erklærer undertegnede, der forestår ovennævnte byggearbejde, at arbejdet er udført i overensstemmelse med kravene i byggetilladelse(r) af 5. oktober 1966, og at vej- og afløbsforholdene er i orden, jf. § 10 i bygningsvedtægt for Birkerød kommune.

Hjortekær, den 10./10. 1967.

Bertus Lidsen

(underskrift)

Bopæl: Djallerovangen 15 Lyngby

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNIK FORVALTNING

Indg. 11. OKT 1967

J. nr.

7210983

30599

Bygningsinspektoratet
Birkerød Kommune
Birkerød185 A₁ Abildlunden 18.

10.10.67

VEDLAGT FREMSENDES

Færdigmelding af byggearbejde.

- IFØLGE AFTALE
- I HENHOLD TIL BREV AF
- TIL DERES ORIENTERING
- DERES KOMMENTAR UDBEDES
- DERES UNDERSKRIFT UDBEDES
- KAN BEHOLDES
- ØNSKES RETUR
- MED TAK FOR LÅN

for Bertel Udsen

MED VENLIG HILSEN

Claus Houlberg

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING

Indg. - 6. SEP. 1966

J.nr. B10983

Birkerød kommunes tekniske forvaltning
Hovedgaden
Birkerød.

18786

Henhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

185 Jour.nr. B. 10983

2.9.1966.

Matr.nr. 2ⁿⁱ af Bistrup

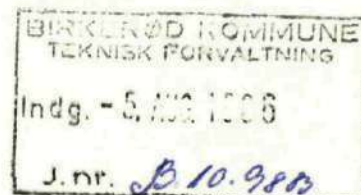
Abildlunden 18.

I fortsættelse af mit byggeandragende af 25.5. f.a., 13.5. d.a.
og bygningsinspektoratets skrivelse af 3. f.m. skal jeg anføre,
at carporten opføres med tre sider af murværk og en side af
træskelet udvendig beklædt med hvid Eternit, stolper og tag er
af træ.

Bertel Larsen.

ANSØGNING

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



20590

Birkerød kommune,
Bygningsinspektoratet,
Rådhuset,
Birkerød.

Henhører til Skrivelse
af d. ~~10~~ OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

Undertegnede andrager herved om godkendelse af et ved medfølgende bilag
og nedenstående data oplyst varmeanlæg, der agtes installeret

i **fyrrum**

på ejendommen matr. nr. **2 ni** af **Bistrup**
tilhørende:

direktør, cand.merc. Aksel Jørgensen

Anlægget består af:

1 stk. kedel af fabrikat **Tasso 83** på **2.9** m²
med indfyringsåbning i kedlens **for**-side og
1 stk. ekspansionsbeholder på **45** liter
i **tag**-etagen og forsynet med $\frac{3}{4}$ " ekspansions- og
overløbsrør, der udmunder over afløb i **kælder**-etagen.

Til opvarmning medgår højst	20.000	kg kalorier pr. time.
Til varmtvandsforsyningen	5.000	" " " "

Ialt **25.000** kg kalorier pr. time.

svarende til et forbrug af **2.5** kg **Fo 2** pr. time.

Kedlen tilsluttes en skorsten, hvis højde over kedlens rist er ca.

14 m, og hvis lysningsareal er **24** cm x **24** cm,
skorstenens vanger er **12** cm tykke.

Den frie højde mellem kedlen og kedelrummets loft er **0,9** m.

Loftshøjden i kedelrummet er **2,1** m.

København, d. **4 / 8** 1966 .

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

Jørgensen

ANSØGNING

Indlæg: tegn.nr. 2739/3 in duplo

Anmeldelse

om

installation af oliefyringsanlæg

med lagertank indtil 6000 l anbragt inden i bygningen i én- og tofamiliehuse.

(Indsendes i 2 eksemplarer inden installationen påbegyndes til bygningsmyndigheden).



20590

Til	Birkerød kommune, bygningsinspektoret
Anmelderens navn og adresse (ejer, bruger, leverandør, rådgiv. ingeniør m. v. - det gældende anføres).	Rådgivende ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S, Bjerregårdsvej 16, København - Valby. Telefon: 30 20 11.
Det projekterede anlægs beliggenhed (herunder angivelse af matr. nr., gade, vej, kom- mune og politikreds).	Matr.nr. 2 <u>ni</u> af Bistrup. Abildlunden, Birkerød.
Anlæggets ejer (navn og adresse).	herr direktør, cand.merc. Aksel Jørgensen Damgårdsvej 34, Birkerød.
Undertegnede erklærer herved, at fyrets maksimale brændstofforbrug ikke er over 5 kg pr. time, at installationen kan finde sted, uden at der samtidig skal foretages bygningsændringer, og at der ikke i huset er indrettet brandfarlig virksomhed eller oplag.	Henhører til Skrivelse af d. 10 OKT. 1966 19 fra Birkerød Kommunes Bygningsinspektorat
Samtidig erklæres herved, at ovennævnte oliefyringsanlæg vil blive udført i overensstemmelse med de regler, der er anført i justitsministeriets vejledning af 25. januar 1955 med tillæg af 24. marts 1959 vedrørende indretning af sådanne anlæg.	
Da lagertanken agtes anbragt uden for bygningen, ansøges herved om bygningsmyndighedens tilladelse til at anbringe tanken, således som det fremgår af medfølgende situationsplan (2 eksemplarer vedlægges), der an- giver tankens beliggenhed på grunden. (Overstreges, hvis lagertanken agtes anbragt inden i bygningen).	
Bemærkninger:	

Indlæg:

Tegn.nr. 2739/1 in duplo

Dato

4. august 1966

Anmelderens underskrift

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S
CIVILINGENIØRER F.R.L. ★ BJRREGÅRDSVEJ 16 • KØBENHAVN VALBY
TELEFON ★ (01) 30 20 11

Attest

for

anmeldelse om installation af oliefyringsanlæg.

Herved attesteres modtagelsen af omstående anmeldelse om installation af oliefyringsanlæg i ejendommen

(adresse) tilhørende

....., den 19.....

.....
(Underskrift)

Tilladelse

til

placering af olietank uden for bygning.

Herved meddeles tilladelse til anbringelse af den ved omstående anmeldelse om installation af oliefyringsanlæg

omhandlede lagertank uden for bygning i ejendommen (adresse)

tilhørende

Tilladelsen er givet på følgende vilkår:

1. Olietanken skal placeres i overensstemmelse med indsendte hermed tilbagefølgende situationsplan mærket, der angiver tankens beliggenhed på grunden.
2. Andre vilkår:

....., den 19.....

.....
(Underskrift)

Til

Journ. nr.

BIRKERØD KOMMUNE



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-13 TORS DAG TILL. KL. 16-18

LØRDAG DOG 9-12

Bygningsinspektoratet

JOUR.-NR. B. 10983

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

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup, Abildlunden.

Herved anerkendes modtagelsen af Deres ansøgning af 25. maj d.å.
om tilladelse til at opføre et enfamilieshus på ovennævnte ejendom.

Selv om der ikke er foretaget nogen egentlig teknisk gennemgang af sa-
gen, er man allerede ved journaliseringen opmærksom på, at de med
kryds angivne bilag mangler:

- stk. bygningstegning.
- stk. beliggenhedsplan.
- stk. regulativmæssig afløbsplan med fornødne koter m.v.
- ✓ 2 stk. detaltegning af pejsen.
- ✓ 2 stk. statiske beregninger for bærende konstruktioner.
- stk. statiske beregninger for
- ✓ 2 stk. centralvarmetegning og -diagram/projekt for varmluftsan-
læg. *medtaget 4/8-66*
- stk. plan med indtegning af omfangsdræn for afdræning af dræn-
lag i gulvkonstruktion mod jord.
- stk. oplysninger om varmeisolering af
- stk. detaltegning af spærfag med angivelse af dimensioner og
samlinger.
- stk. spærplan og bjælkelagsplan.
- stk. jernbetontegning.

Vend.

- 2 stk. ændret tegning for carport-udhus under 25 m².
- stk.
- stk. andragende om dispensation fra
- stk. andragende om dispensation fra

Der er ikke herved taget stilling til, om sagen i øvrigt opfylder bestemmelserne i bygningsvedtægtens § 4 angående indbringelse af byggesager, og man undlader i den forbindelse ikke at gøre Dem opmærksom på, at samtlige de for sagens behandling fornødne tegninger og oplysninger må foreligge, forinden byggetilladelse meddeles.

E.b.

K. Marvig.

sendt

Kopi/til orientering for
direktør Aksel Jørgensen, Dangårdsvej
14, Birkerød.

BIRKERØD KOMMUNES
TEKNISKE FORVALTNING den -3. AUG. 1966




Birkerød kommunes tekniske forvaltning
Rådhuset
Birkerød.

185 A₁ Eenfamiliehus for hr. Aksel Jørgensen
Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup
Abildlunden 18.

1.8.1966.

Henhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

Vedlagt fremsendes med anmodning om godkendelse detailtegning
185 nr. 4b af pejs i ovennævnte hus.



Med venlig hilsen

Bertel Udsen

ANSØGNING

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. 16. MAJ 1966
J. nr. B210983

Birkerød kommunes tekniske forvaltning
Rådhuset
Birkerød.

185 A₁ Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup
Abildlunden 18

13.5.1966.

Henhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966¹⁹
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

I fortsættelse af ansøgning af 25.5.1965 om byggetilladelse til et eenfamiliehus for ejeren af ovennævnte grund hr. direktør Akeel Jørgensen, Damgaardsvej 34, Birkerød, fremsender jeg hermed reviderede arkitekttegninger nr. 1, 2 og 3.

Grundens areal	813 m ²
Husets areal	138 m ²
Carport og skur	25 m ²
Bebygget areal	163 m ²
Kælder	80 m ²

Fundering og murværk såvel som øvrige materialer og farver er som i det tidligere andragende beskrevet.

Statistiske beregninger og spildevandsandragende fremsendes af Rådgivende Ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S.

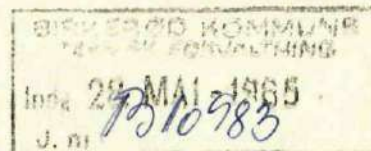
Da håndværkerne er klar til at påbegynde byggeriet 1.6.1966 anmodes høfligst om hurtig behandling af sagen.

Med venlig hilsen
B E R T E L U D S E N
A R K I T E K T M . A . A
BJÆLKEVANGEN 15 - HJORTEKÆR
PR. LYNGBY TELEFON 87 83 40

Paul Erik Ellmann

ANSØGNING

Birkerød kommunes tekniske forvaltning
Rådhuset
Birkerød.



12238

185 A₁ Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup
Abildlunden 18.

25.5.1965.

Henhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

For ejeren af ovennævnte grund hr. direktør Aksel Jørgensen, Damgaardvej 34, Birkerød, ansøger jeg om byggetilladelse for det på vedlagte tegning nr. 1. viste eenfamiliehus og carport.

Grundens areal	813 m ²
Husets areal	137 m ²
Carport og skur	<u>25 m²</u> 2
Bebygget areal	162 m ²
Kælder	80 m ²

Huset opføres på betonfundamenter ført til fast bund og frostfri dybde af 35 cm hulrumsisoleret hvidmalet murværk. Tætte partier mellem vinduer og gavltrekanter beklædes udvendigt med hvid eternit. Træværk i facader behandles med sort imprægneringsvæske. Taget tækkes med sorte eternitskifre.

Arbejdstegninger og detailtegning af pejs vil snarest blive fremsendt.

Statiske beregninger, spildevandsandragende og centralvarme-projekt fremsendes af Rådgivende Ingeniørfirma Johs. Jørgensen A/S.

Jeg vedlægger andragende til Boligministeriet, som venligst bedes påtegnet og videresendt.

Med venlig hilsen

Bertel Udson

ANSØGNING

18. AUG. 1966

KJ/jl/3

Bygningsinspektoratet

B. 10.983

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

Vedr. matr.nr. 2 ni Bistrup.

I anledning af Deres andragende af 13. maj 1966 og uanset at byggetilladelse endnu ikke foreligger, meddeles herved tilladelse til at udgrave for fundamenter og udstøbe fundamenter til enfamilieshuset på ovennævnte ejendom på betingelse af, at fundamentsudgravninger synes af bygningsinspektoratet, inden fundamenter støbes.

Endelig byggetilladelse vil blive meddelt snarest muligt, når hertil er fremsendt de i bygningsinspektoratets skrivelse af 3. august 1966 anførte oplysninger.

Detailtegning af pejlsen, statiske beregninger for bærende konstruktioner og varmeprojekt foreligger.


Tilladelsen omfatter ikke carport- og udhusbygningen, der ikke ses at overholde bygningsreglementets bestemmelser for udhusbygninger af brandbare materialer nærmere naboskel end 4 m.

./.

2 stk. blanketter for anmeldelse om påbegyndelse af byggearbejde.

A. Mygind Sørensen

1



Sv. Vesterlække.

BIRKERØD KOMMUNE



TELEFON 81 06 00

POSTKONTO 21091

EKSPEDITIONSTID: DAGL. KL. 10-13 TORS DAG TILL. KL. 16-18

Bygningsinspektoratet

JOUR.-NR. B. 10.983

ANMELDELSE OM PÅBEGYNDELSE AF BYGGEARBEJDE

Matr.nr. 2 ni Bistrup Beliggenhed: Abildlund

Byggearbejdets art: Enfamiliehuse

Byggetilladelse den 18.8 1966.

Ejerens navn: Dirk Atle Jørgensen

Bopæl: Sauvgaardvej 34

Undertegnede, der forestår ovennævnte byggearbejde, meddeler herved, at arbejdet vil blive påbegyndt den ~~18.8~~ 9.9 1966.

18.8.66, den / 1966.

Dirk Atle Jørgensen

(underskrift)

Bopæl: Spøllevej 15
Kgs. Lyngby.

NB! ANMELDELSEN SKAL VÆRE INDGIVET SENEST 8 DAGE, INDEN ARBEJDET PÅBEGYNDES, JF. BV. § 8, STK. 1.

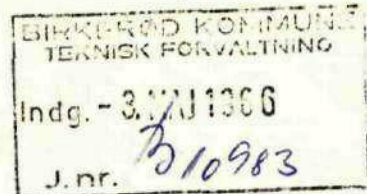
RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN A/S

CIVILINGENIØRER F.R.I. * BJERREGÅRDSVEJ 16 · KØBENHAVN VALBY · TLF. * [REDACTED] · POSTKONTO 77752

FILIAL:

FREDERIKSSUND · A. C. HANSENSVEJ 10 · TLF. FREDERIKSSUND (03315) 1080 & 639

Teknisk Forvaltning,
Rådhuset,
Birkerød.



18519

Henhører til Skrivelse
af d. 10 OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat
2739/KT/BN

Deres mærke

Vort mærke

Dato

Sag

Villa A. Jørgensen, Abildlunden, matr. nr. 2 nc af Bistrup.

Emne

Statiske beregninger.

I tilknytning til den af arkitekt Bertel Udsen indsendte byggesag på ovennævnte matr. nr. fremsendes hermed in triplo de statiske beregninger med tilhørende tegninger med anmodning om approbation.

Med hilsen

Johs. Jørgensen

Indlæg: 3 stk. af tegningerne nr. 2739.51 og 52
3 stk. beregninger

ANSØGNING

BOLIGMINISTERIET
EKSPEDITIONSTID KL. 13-17
LØRDAG KL. 10-12
TELEFON CE. 10201

STORMGADE 2
KØBENHAVN K.

16 JUNI 1965

6.kt.j.nr. PA 1010/65.

/EG



Birkerød kommunalbestyrelse
Birkerød

Bygherre: direktør Aksel Jørgensen, Damgårdsvej 34, Birkerød.

Matr.nr.: 2 ni af Bistrup, Abildlunden 18.

Kommune: Birkerød

Byggeriets art: enfamiliehus

Boligministeriet har i dag tilskrevet ark. B. Udsen, Bjælkevangen 15
Hjortekær pr. Lyngby

således:

"I et hertil indsendt andragende har De ansøgt om dispensation fra bestemmelserne om regulering af byggevirksomheden m.v., jfr. senest boligministeriets bekendtgørelse nr. 9 af 12. januar 1965, idet De ønsker at påbegynde ovennævnte byggeri uanset det gældende midlertidige forbud mod påbegyndelse af boligbyggeri i det pågældende område.

I denne anledning skal man meddele, at boligministeriet ikke kan imødekomme det ansøgte, men at man må have Dem henvist til at afvente yderligere fremrykning af det i nævnte bekendtgørelse angivne tidspunkt for generel frigivelse af sådant byggeri.

Det tilføjes, at man på indeværende tidspunkt ikke er i stand til at udtale sig om, hvornår byggeriet herefter vil blive frit."

Hvilket herved meddeles.

P. M. V. INDGÅET
E.B. 17. JUN. 1965
BIRKERØD KOMMUNEKONTOR

J. Pliskov
ass.

/EKN

Boligministeriet
Stormgade 2
København K.



12238

185 A₁ Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup
Abildlunden 18.

25.5.1965.

Herved ansøger jeg om igangsætningstilladelse for det på vedlagte tegning viste eenfamiliehus for hr. direktør Aksel Jørgensen, Damgaardsvej 34, Birkerød.

Det skal anføres at husets boligareal er	128 m ²
bryggers areal	9 m ²
carport og skur	25 m ²
bebygget areal	162 m ²
kælder	80 m ²

Det skal endvidere anføres, at håndværkerudgifterne er kalkuleret til kr. 130.000.

Bertel Lassen.

ANNULERET

Videresendes til boligministeriet, med bemærkning, at ovenstående ansøgning kan anbefales imødekommet.

Andragende om kommunal byggetilladelse er modtaget d. 28.5.65.

./ 3 tegninger.

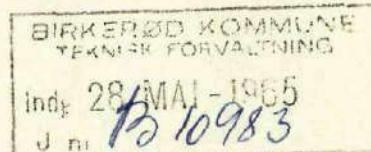
BIRKERØD KOMMUNALBESTYRELSE
BIRKERØD

, den - 1. JUNI 1965

A. Halsteen

/ A. Mygind Sørensen.

Boligministeriet
Storgade 2
København K.



12238

185 A₁ Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup
Abildlunden 18.

25.5.1965.

Herved ansøger jeg om igangsætningstilladelse for det på vedlagte tegning viste eenfamiliehus for hr. direktør Aksel Jørgensen, Damgaardsvej 34, Birkerød.

Det skal anføres at husets boligareal er	128 m ²
bryggers areal	9 m ²
carport og skur	25 m ²
bebygget areal	162 m ²
kælder	80 m ²

Det skal endvidere anføres, at håndværkerudgifterne er kalkuleret til kr. 130.000.

Bente Lassen.

Videresendes til boligministeriet, med bemærkning, at ovenstående ansøgning kan anbefales imødekommet.

Andragende om kommunal byggetilladelse er modtaget d. 28.5.65.

./ 3 tegninger.

BIRKERØD KOMMUNALBESTYRELSE
BIRKERØD

, den - 1. JUNI 1965

A. Halsteen

/ A. Mygind Sørensen.

april 1966

BIRKERØD KOMMUNE TEKNISK FORVALTNING
Indg. - 3.12.1966
J. nr. B 10983

18519

Statiske beregninger
vedr.
villa for
herr Aksel Jørgensen
Abildlunden
matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup

Enhører til Skrivelse
af d. 10 OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

Rådgivende ingeniørfirma F.R.I.
JOHS. JØRGENSEN A/S
Bjerregårdsvej 16, Valby.
Telefon: 30 20 11.

BÆRENDE KONSTRUKTIONER

Taget

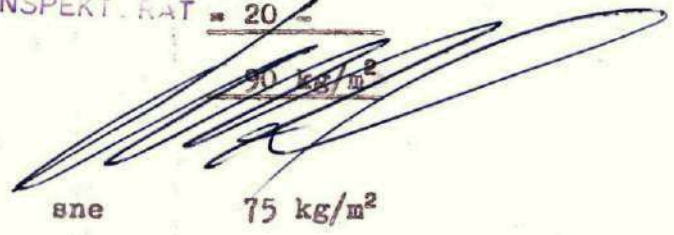
(taghældning: 20°)

3" x 6" spær pr. 60 cm

1½" x 2¼" lægter pr. 31 cm

belastninger:

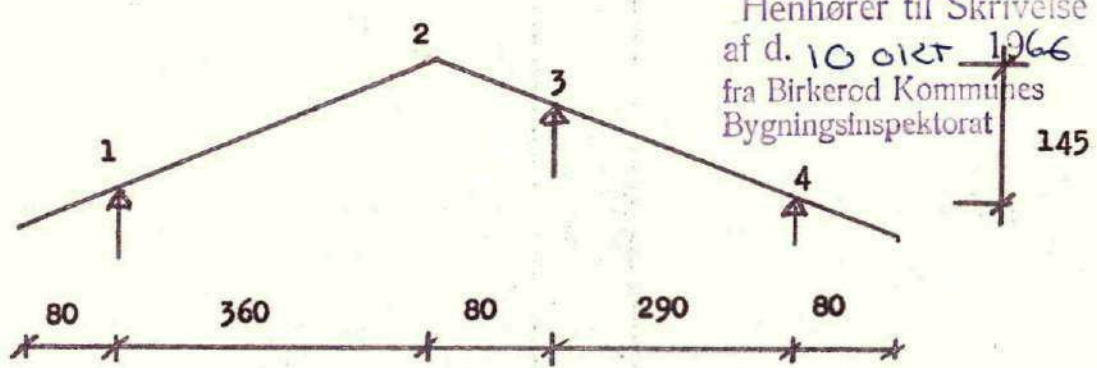
- eternitskifer på lægter **CENTRALVARMEANLÆG 90 kg/m²**
- spær **BÆRENDE KONSTRUKTIONER**
- isolation **Approberet: = 15 -**
- brædder 3/4" x 5" på klink **den 10 OKT 1966 = 5 -**
- BIRKERØD KOMMUNES**
- BYGNINGSINSPEKTORAT = 20 -**



$\cos 20^\circ = 0,94$

belastning vandret målt:

$90 \times 0,94 \times 75 = 171 \text{ kg/m}^2$



g + p farligst:

belastning vandret målt pr. spær:

$$171 \times 0,6 = 103 \text{ kg/m}$$

$$M_{1-2} \leq 1/8 \times 3,6^2 \times 103 = 167 \text{ kgm}$$

$$M_1 = + \frac{1}{2} \times 0,8^2 \times 103 = \frac{2}{3} 33 \text{ kgm}$$

Reaktion ved 2: (Der ses bort fra M_1)

$$\frac{1}{2} \times 3,6 \times 103 = 185 \text{ kg}$$

$$M_3 = + \frac{1}{2} \times 0,8^2 \times 103 + 185 \times 0,8$$

$$= - 33 - 148 = -181 \text{ kgm}$$

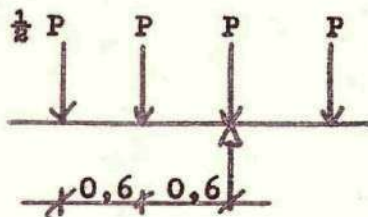
$$W_x = 281 \text{ cm}^3$$

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

Remme

$$4'' \times 9'' \quad (W_x = 843 \text{ cm}^3)$$

1) Udhæng



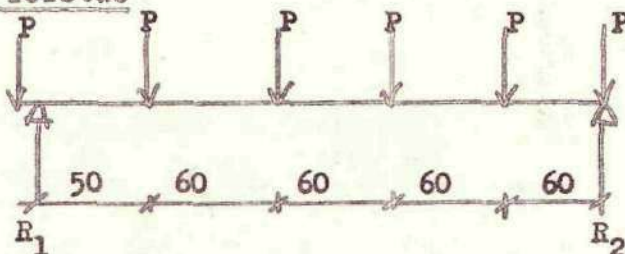
$$P = 2,6 \times 103 = 268 \text{ kg}$$

$$M = 268 \times 0,6 + 134 \times 1,2$$

$$+ \frac{1}{2} \times 14 \times 1,2^2$$

$$= 161 + 161 + 10 = 332 \text{ kgm}$$

$$\underline{\sigma_b = 40 \text{ kg/cm}^2}$$

2) Over forstue

$$P = \frac{1}{2} \times 7,3 \times 103 = 375 \text{ kg}$$

Moment om R_2 :

$$R_1 = 375 \times (0,6 + 1,2 + 1,8 + 2,4) : 2,9 = 770 \text{ kg}$$

$$R_2 = 1500 - 770 = 730 \text{ kg}$$

$$M = 1,2 \times 730 - 375 \times 0,6$$

$$= 875 - 225 = 650 \text{ kgm}$$

$$\underline{\sigma_b = 77 \text{ kg/cm}^2}$$

Søjler:

$$l = 1,0 \text{ m}$$

Stolperne udføres som dobbelte L-formede søjler med lodret flig dænnet af 2" x 3" og vandret flig af 2" x 2 3/4"

$$F = 2 \times 5 \times (7,5 + 6,8) = 143 \text{ cm}^2$$

Beliggenheden af tyngdepunktet i f.t. udvendig kant af stolpe bestemmes ved statisk moment:

$$\varphi = 2 \times 5,0 \times 6,8 \times 2,5 = 68 \times 2,5 = 170 \text{ cm}^3$$

$$2 \times 5,0 \times 7,5 \times 8,75 = \underline{75 \times 8,75} = 656 \text{ -}$$

$$143 \times \mathcal{M} = 826 \text{ cm}^3$$

$$\varphi = F \times \mathcal{M}$$

$$\mathcal{M} = 5,79 \text{ cm}$$

$$\begin{aligned}
 I &= 1/12 \times 2 \times 6,8 \times 5,0^3 & = 142 \text{ cm}^4 \\
 &6,8 \times (5,79 - 2,5)^2 & = 737 - \\
 &1/12 \times 2 \times 5 \times 7,5^3 & = 352 - \\
 &75 \times (8,75 - 5,79)^2 & = 657 - \\
 && \hline
 I &= 1888 \text{ cm}^4
 \end{aligned}$$

$$N_2 < \frac{1}{8} \times 5,2 \times 103 \times 2,5 = 670 \text{ kg}$$

$$\begin{aligned}
 F_{\text{nødv.}} &= \frac{670}{65} + \frac{13}{16} \times \frac{143^2}{1888} \times 1,0^2 \\
 &= 10,3 + 8,8 = 19,1 \text{ cm}^2 > 2 \times 10,3
 \end{aligned}$$

$$F_{\text{nødv.}} = 1/20 \times 670 \times 1,0^2 = \underline{34 \text{ cm}^4} \ll 1888$$

Bjælkelag over vaskerum

6" x 7" pr. 60 cm

spv. 4,2 m

belastninger

g		= 16 kg/m
bræddegulv	0,6 x 15	= 9 -
forsk., rør og puds	0,6 x 30	= 18 -
lette skillerum	0,6 x 100	= 60 -
tilf. last	0,6 x 150	= 90 -
		<u>193 kg/m</u>

$$M = 1/8 \times 193 \times 4,2^2 = 425 \text{ kgm} \quad M_P = \frac{425 \times 90}{193} = 198 \text{ kgm}$$

$$W_x = 765 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 56 \text{ kg/cm}^2$$

$$\text{Reaktion: } \frac{1}{2} \times 4,2 \times 193 = 405 \text{ kg}$$

$$f_{\text{till.}} = \frac{1}{200} \times 420 = 0,60 \text{ cm}$$

$$f = \frac{404 \times 198 \times 4,2^2}{6699} = 0,54 \text{ cm} < 0,6 \text{ cm}$$



$$I = \frac{1}{12} \times 7,5 \times 17,5^3 = 3300 \text{ cm}^4$$

5.

Bjælkelag over fyrrum:

3" x 7" pr. 60 cm

spv. = 3,0 m

$$M = 1/8 \times 193 \times 3,0^2 = 217 \text{ kgm}$$

$$W_x = 1/2 \times 765 = 382 \text{ cm}^3$$

$$f_{\text{till.}} = \frac{1}{700} \times 300 = 0,43 \text{ cm}$$

$$M_P = \frac{217 \times 90}{193} = 101 \text{ kgm}$$

$$f = \frac{1,04 \times 101 \times 3^2}{3350} = 0,28 \text{ cm} < 0,43 \text{ cm}$$

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

Carport

3" x 6" pr. 90 cm

spv. = 3,65 m

g 0,9 x 8 = 8 kg/m

2 lag brædder 30 x 0,9 = 27 -

built up 40 x 0,9 = 36 -

sne 75 x 0,9 = 68 -

139 kg/m

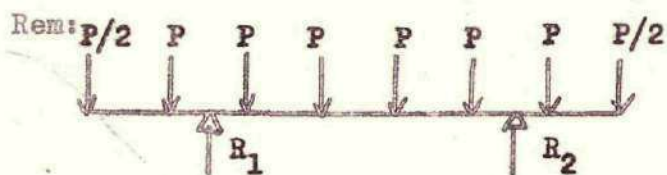
$$M = 1/8 \times 139 \times 3,65^2 = 232 \text{ kgm}$$

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

$$\sigma_b = 83 \text{ kg/cm}^2 \quad \checkmark$$

Reaktion på rem:

$$\frac{1}{2} \times 4,8 \times 139 = 335 \text{ kg (P)}$$



$$R_1 = R_2 = 3 \frac{1}{2} \times 335 = 1180 \text{ kg}$$

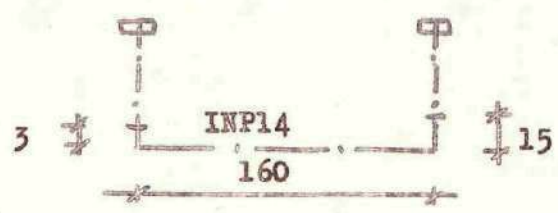
$$M_1 = 335 \times 0,6 + 168 \times 1,8 = 202 + 302 = 504 \text{ kgm}$$

$$4" \times 9" \quad W_x = 843 \text{ cm}^3$$

$$\sigma_b = 60 \text{ kg/cm}^2 \quad \checkmark$$

4" x 4" kan ved l = 2,5 m bære 2670 kg > 1180 kg

Bærejern i pejse



INP14 g = 15 kg/m
 $W_x = 82 \text{ cm}^3$

Kappen

$$1,3 \times 425 + 1,0 \times 215 + 15 =$$

$$552 + 215 + 15 = 782 \text{ kg/m}$$

$$M = 1/8 \times 782 \times 1,6^2 = 250 \text{ kgm}$$

$\sigma_j = 300 \text{ kg/cm}^2$

$$R = 0,8 \times 782 = 630 \text{ kg}$$

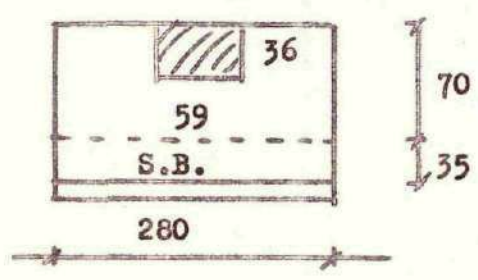
$$(M_1 = 0,15 \times 630 = 95 \text{ kgm})$$



Jernbeton

Pejseplade (Pl)

t = 13 cm



Forkant er skjult bjælke for gulvbjælker:

$$M_g = 1/8 \times 2,8^2 \times (193: 0,6) \times \frac{1}{2} \times 3,5 = 550 \text{ kgm}$$

$$M_g = 0,48 \times 0,35 \times 2000 \times 1/8 \times 2,8^2 = 330 -$$

$$\underline{\underline{880 \text{ kgm}}}$$

$$h_n = 17,5 - 1 - 0,5 = 16 \text{ cm}$$

$$b_o = 35 \text{ cm}, \quad 3 \text{ } \varnothing 10 = 2,36 \text{ cm}^2$$

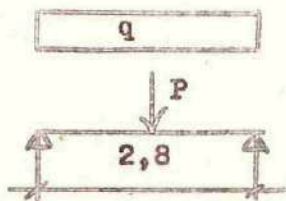
$$\varphi = 0,42\% \quad \mu = 0,90 \quad \sigma_{bo} = 29$$

$$\sigma_j / \sigma_b = 2600 / 75 \text{ kg/cm}^2$$

Øvrig plade

$$b \times h = 70 \times 17,5 \text{ cm}$$

skem.



$$M_q = 330 \times 2 = 660 \text{ kgm}$$

$$P = 630 + 0,36 \times 0,59 \times 0,8 \times 1800 \\ = 630 + 305 = 935 \text{ kg}$$

$$M_p = 1/5 \times 935 \times 2,8 = 525 \text{ kgm}$$

$$M = 660 + 525 = 1185 \text{ kgm}$$

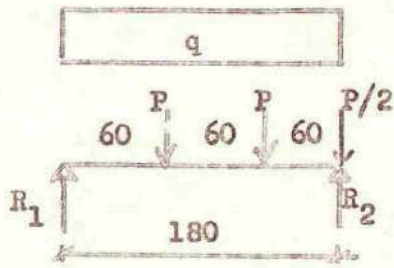
$$h_n = 16 \text{ cm}$$

$$b = 75 \text{ cm}$$

$$5 \text{ } \varnothing 10 = 3,93 \text{ cm}^2$$

$$\varphi = 0,33\%, \quad \mu = 0,91, \quad \sigma_{bo} = 25$$

$$\sigma_j / \sigma_b = 2100 / 55 \text{ kg/cm}^2$$

Jern under væg i kæmmer

INP14

$$W_x = 82 \text{ cm}^3$$

spv. 1,8 m

$$P = \frac{1}{2} \times 4,2 \times 195 = 405 \text{ kg}$$

$$P/2 = 205 \text{ kg}$$

$$R_1 = 405 \text{ kg}$$

$$R_2 = 610 \text{ kg}$$

$$M_p = 405 \times 0,6 = 245 \text{ kgm}$$

$$q = 3,5 \times 215 + 15 \text{ (g)} = 765 \text{ kg/m}$$

$$M_q = \frac{1}{8} \times 765 \times 1,8^2 = 310 \text{ kgm}$$

$$M = 245 + 310 = 555 \text{ kgm}$$

$$\sigma_j = 670 \text{ kg/cm}^2$$

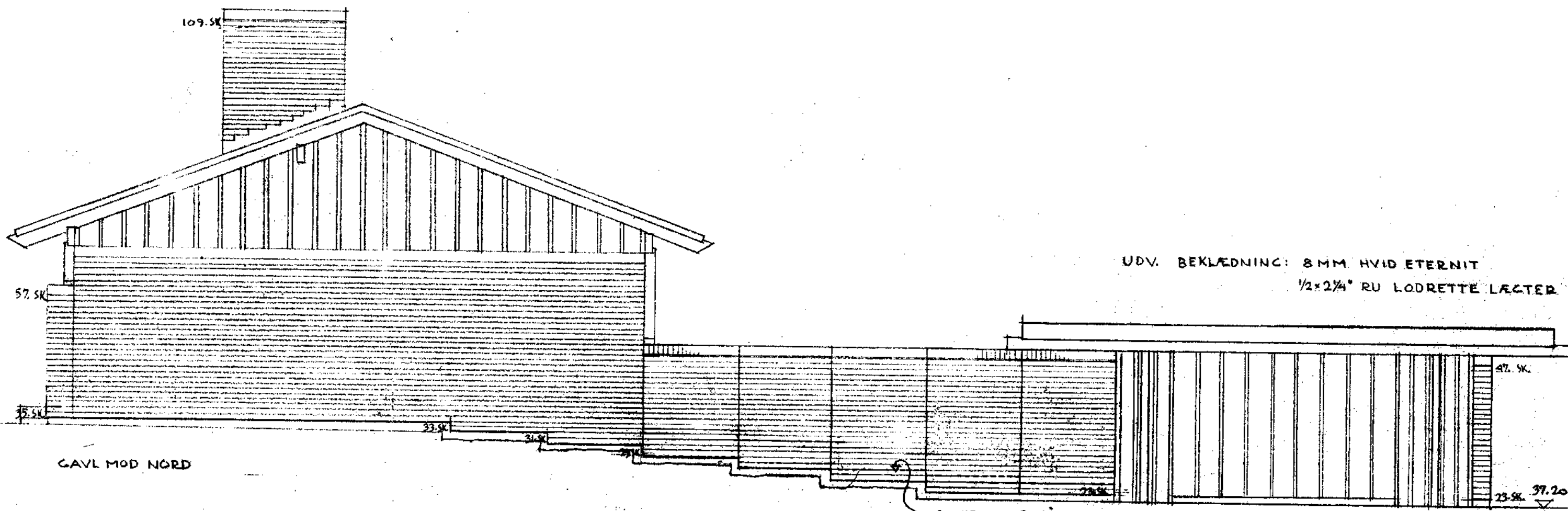
spv. 1,0 m:

$$R = 610 + \frac{1}{2} \times 1,8 \times 765$$

$$R = 1300 \text{ kg}$$

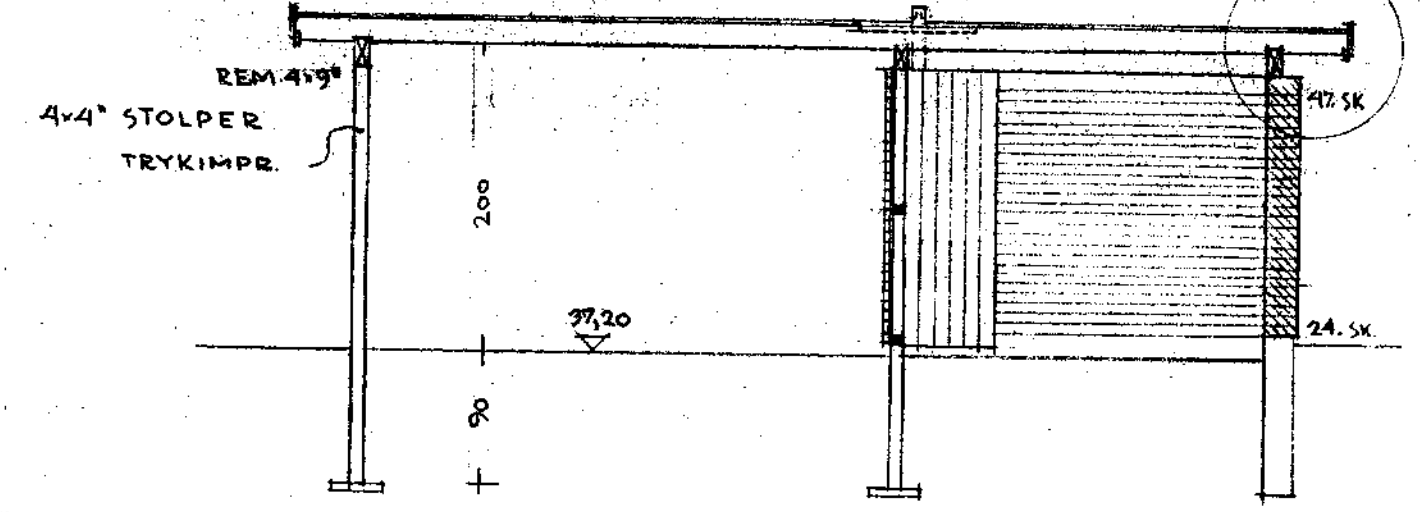
$$M = \frac{1}{4} \times 1300 \times 1,0 = 325 \text{ kgm} (< 555)$$

✓

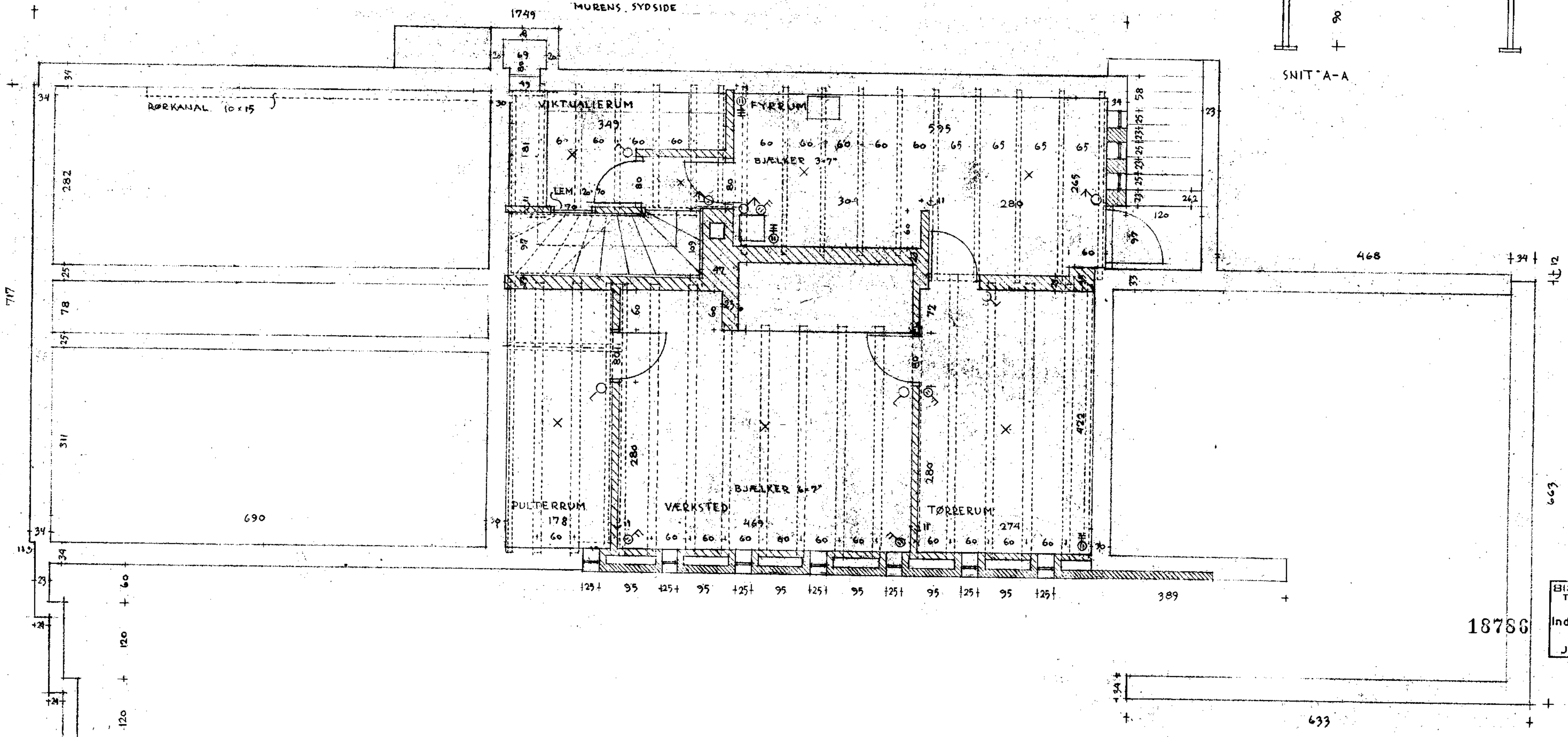


UDV. BEKLÆDNING: 8 MM HVID ETERNIT
1/2 x 2 1/4" RU LODRETTE LÆGTER

TAGELDNING 1:100
4 LAG BUILT-UP
1" RU TAGBRÆDDER
3 x 6" SPÆR

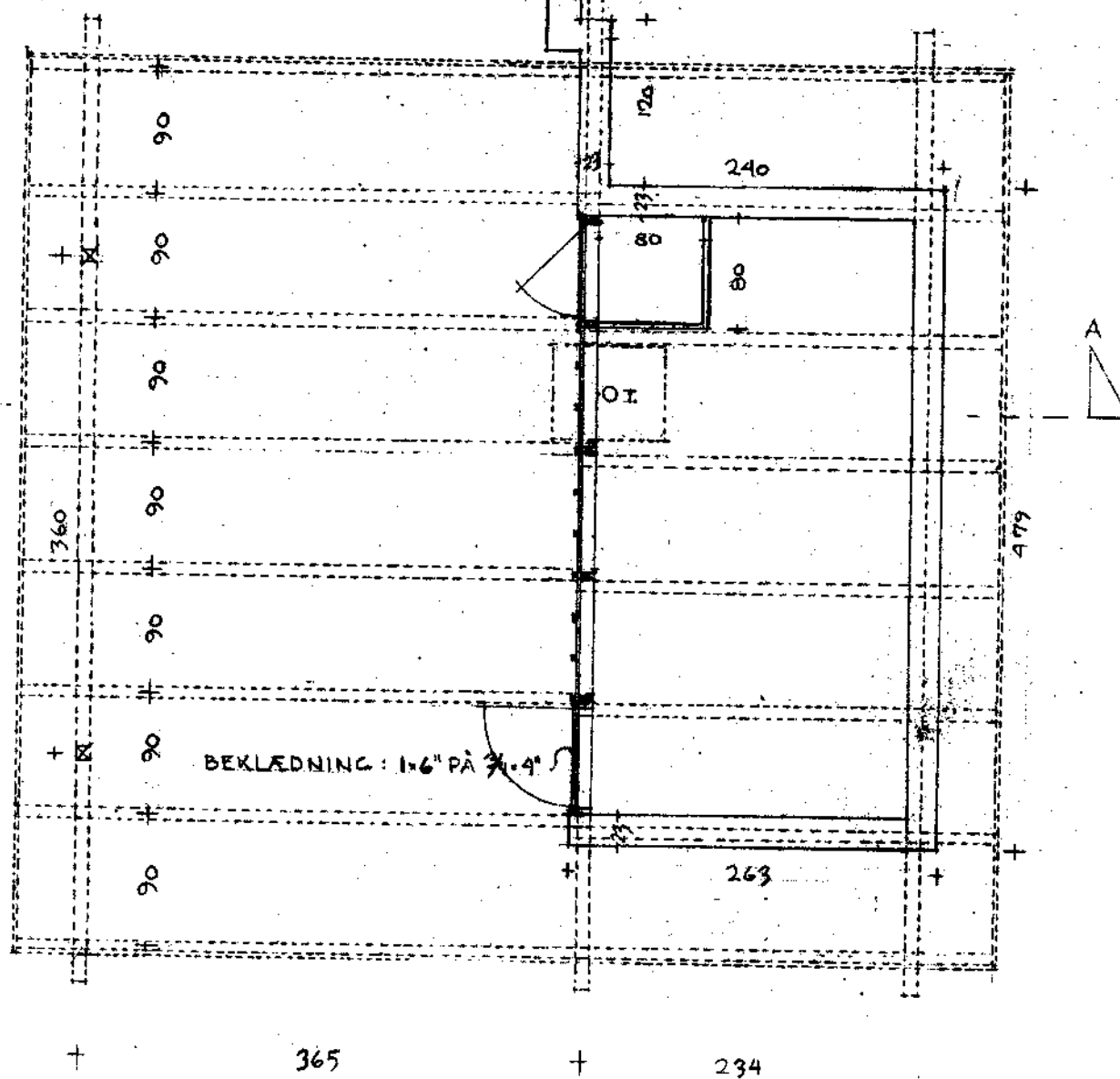


SNIT A-A

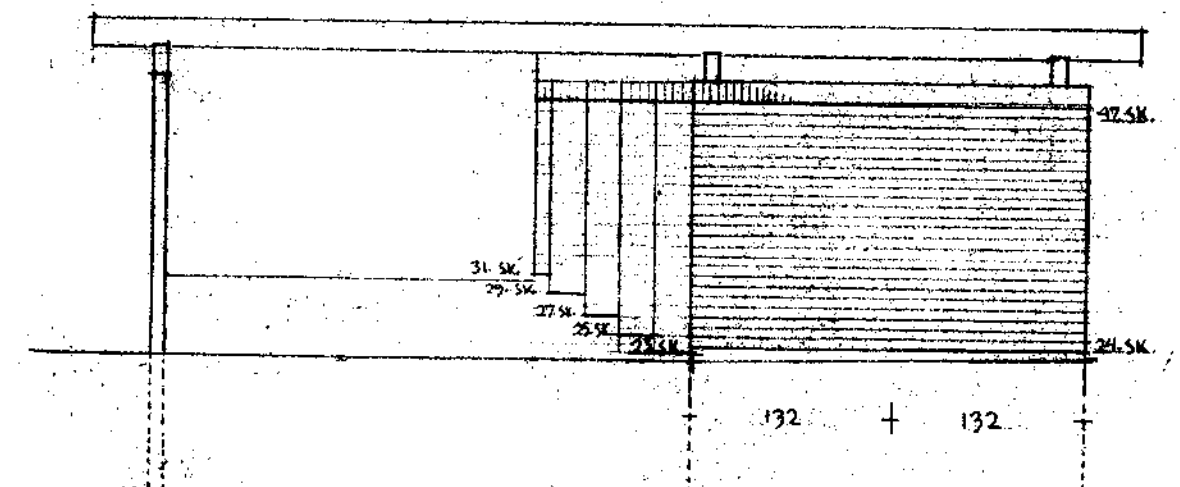


BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. 16. MAJ 1966
J. nr. B210983

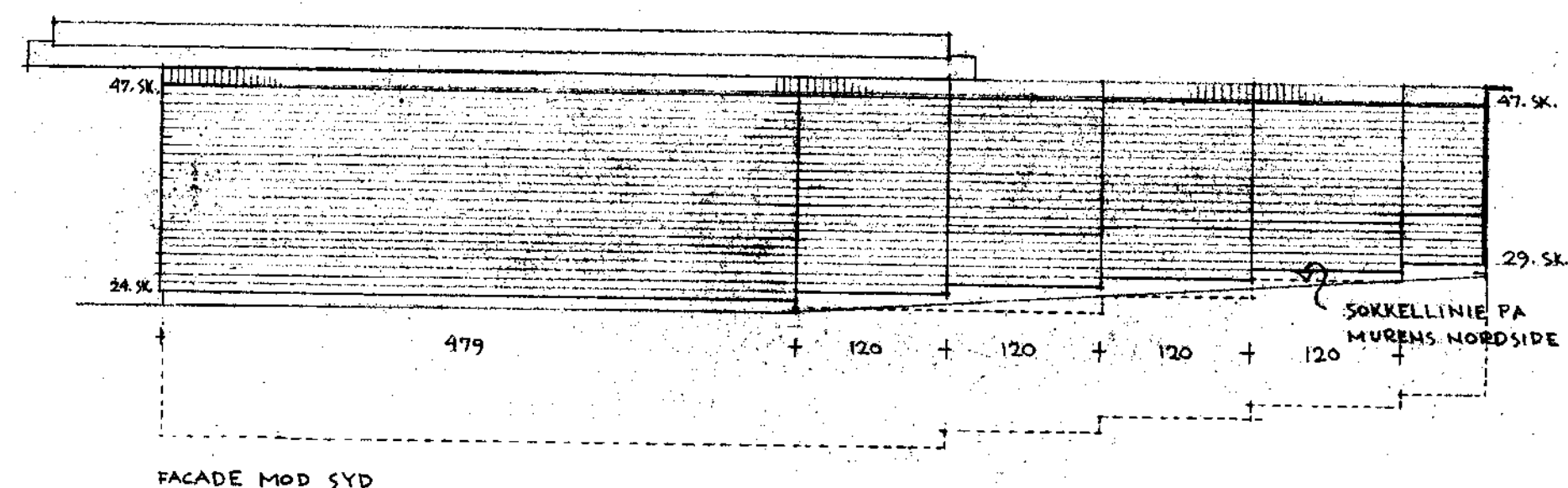
EKS. TRÆ
37,74



PLAN AF GARAGE

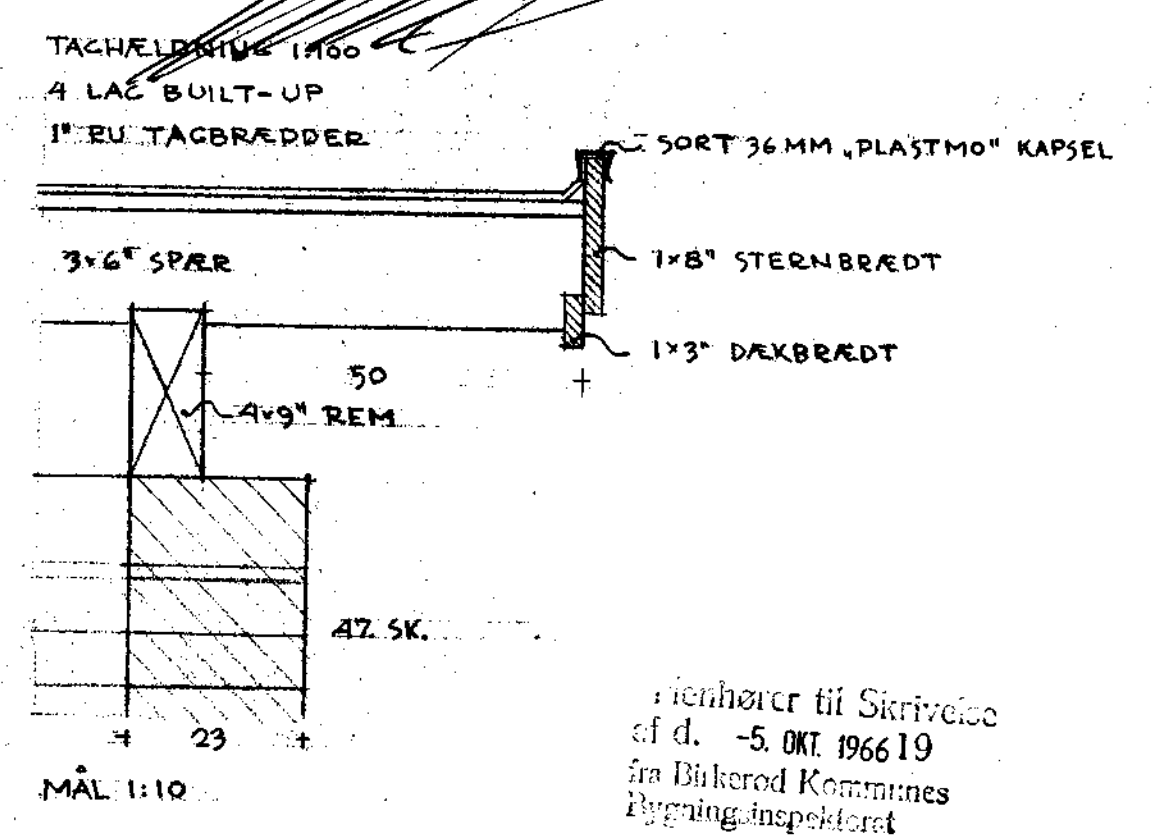


CAVL MOD VEST



FACADE MOD SYD

Approberet:
den -5. OKT. 1966 19
BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT



Tilhører til Skrivelse
af d. -5. OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

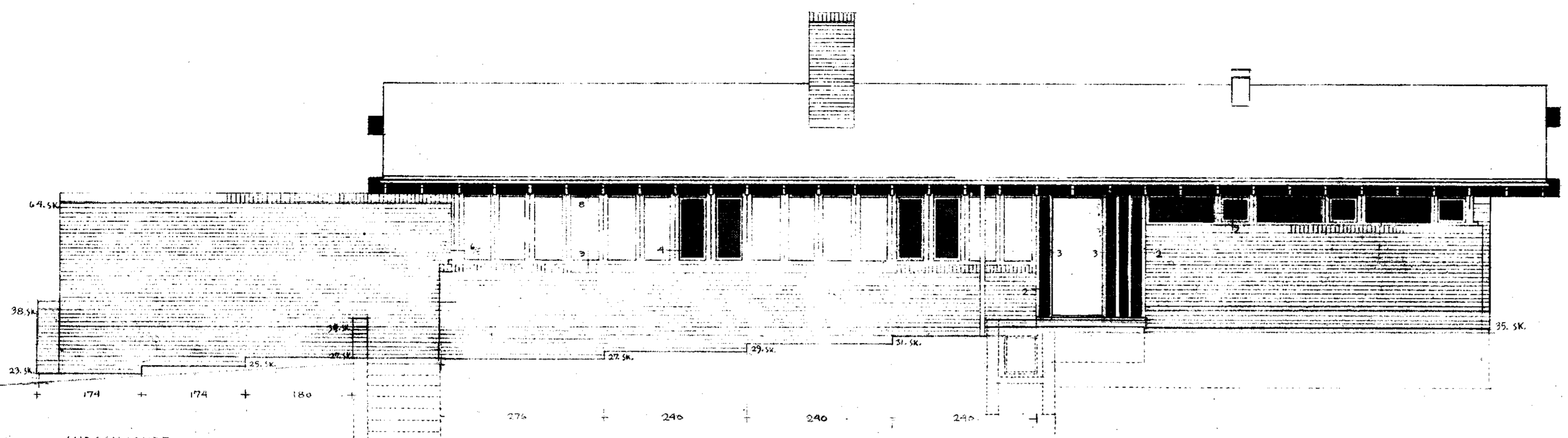
185, TERN 110 3

EENFAMILIEHUS

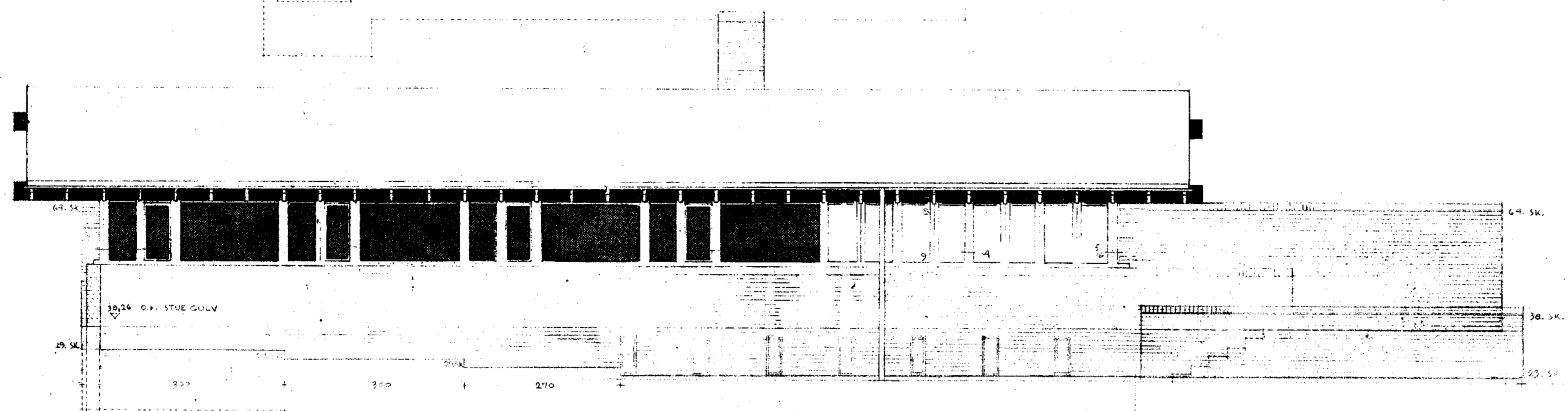
FOR HR. AKSEL JØRGENSEN, ABILDUNDEN
MATE NR 2^{de} AF BISTRUP

KÆLDERPLAN M. GARAGE MÅL 1:50 OG 1:10 5.4.1966 P.E.

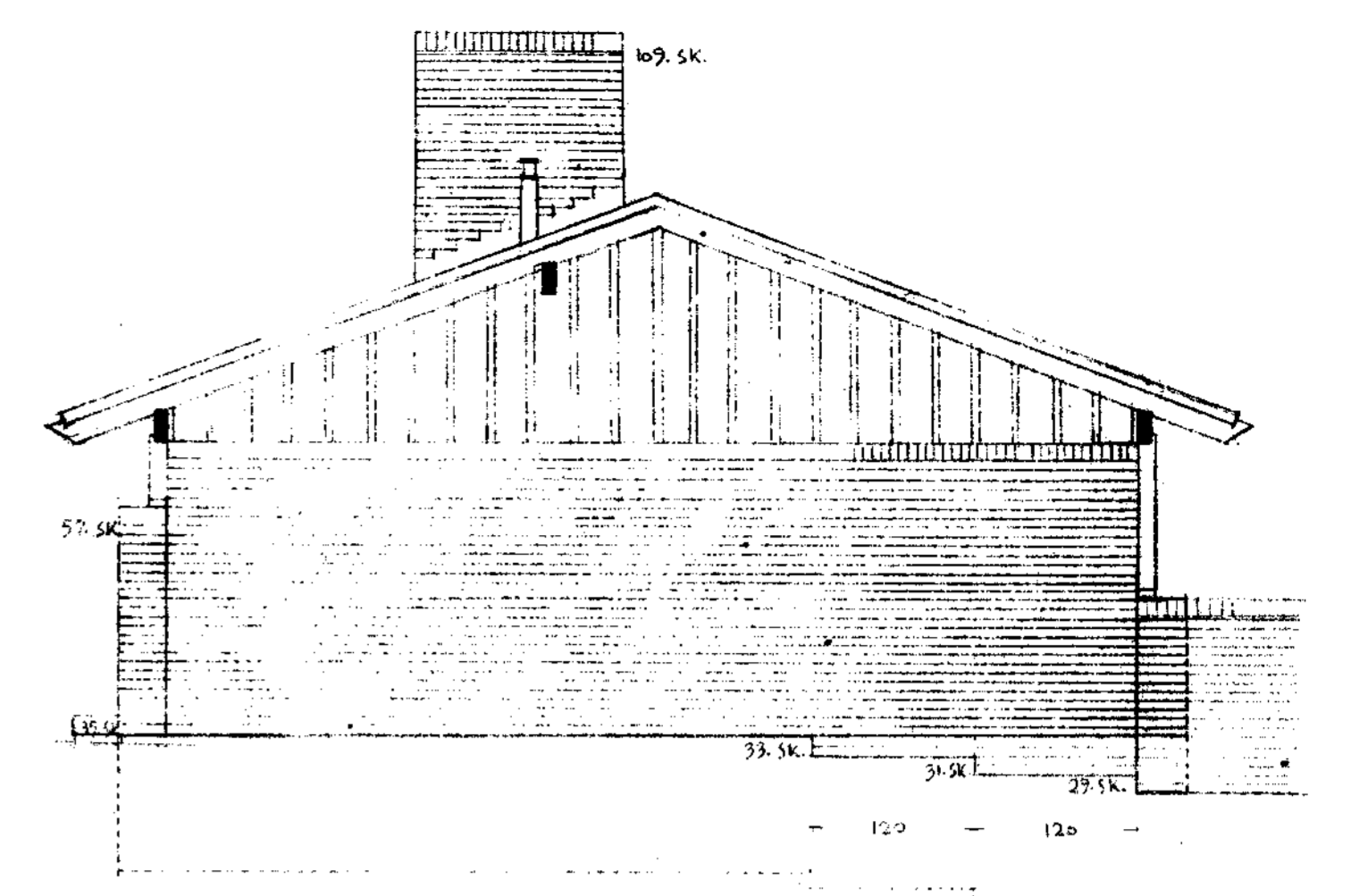
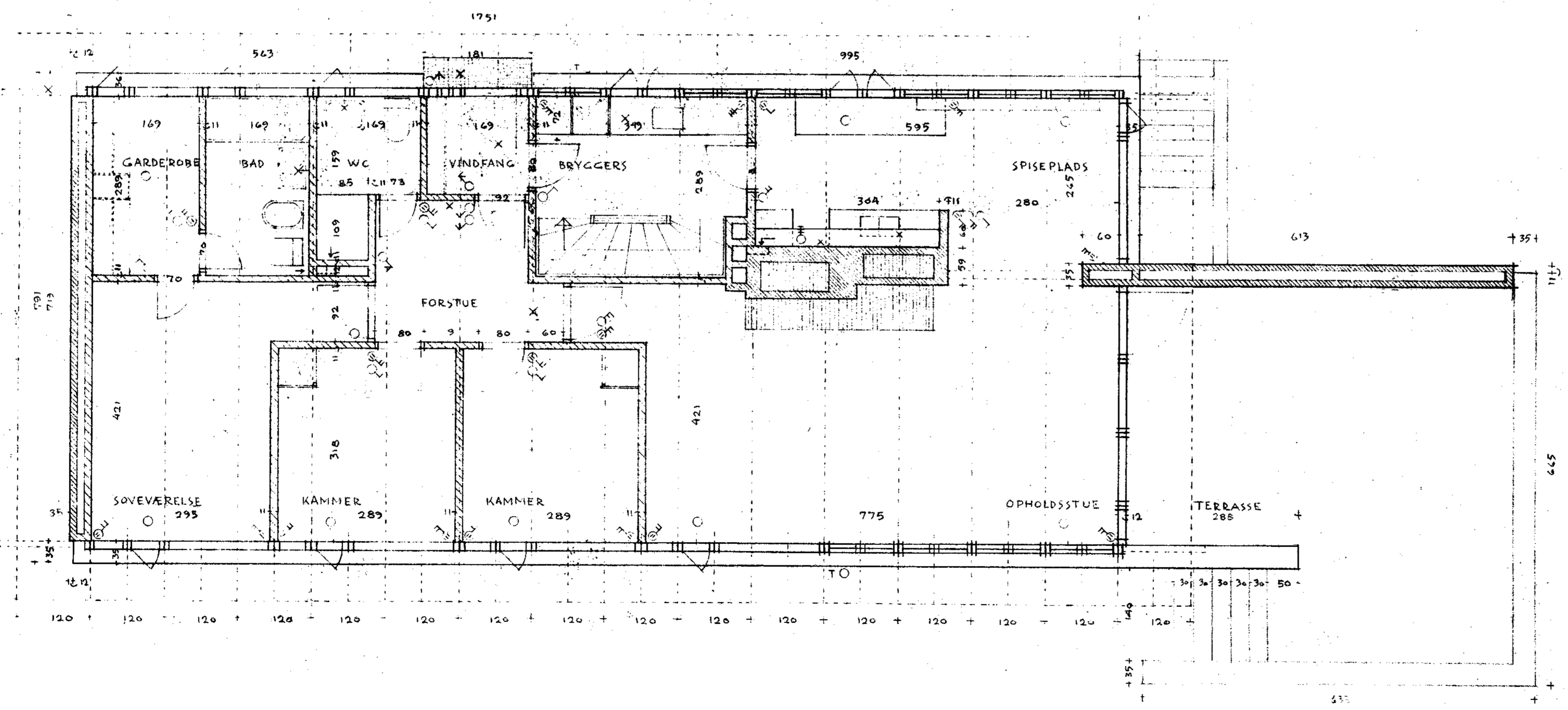
REV. 15.4.1966 P.E.
--- 22.4.1966 P.E.
BERTEL UDSEN
ARKITEKT M.A.A.
BJÆKKEVANGEN 15
HJØRTEKÆB - LYNØY
ÅBÅRØRN 87 88 40



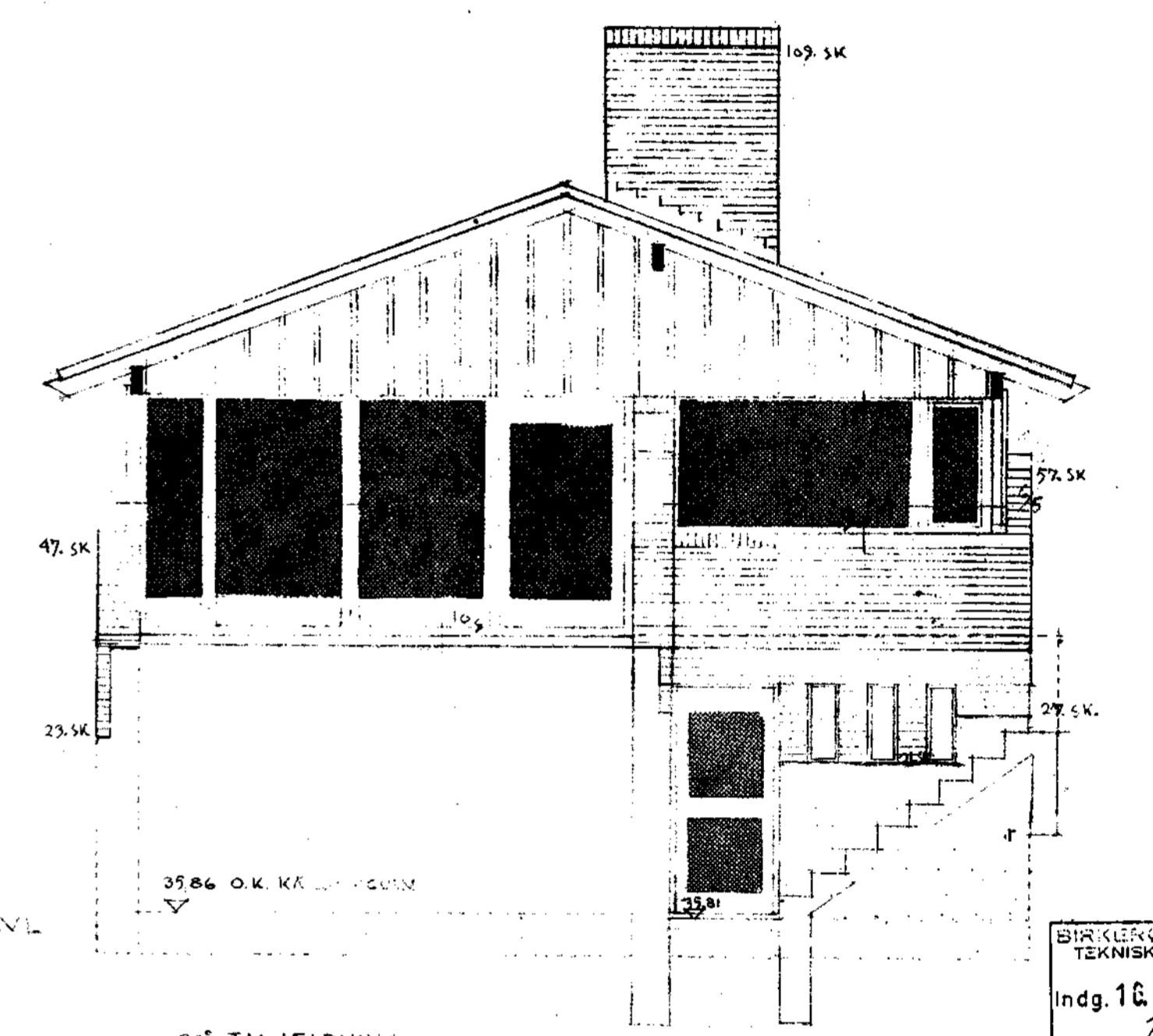
INDGANGSSIDE



HAVESIDE



GAVL

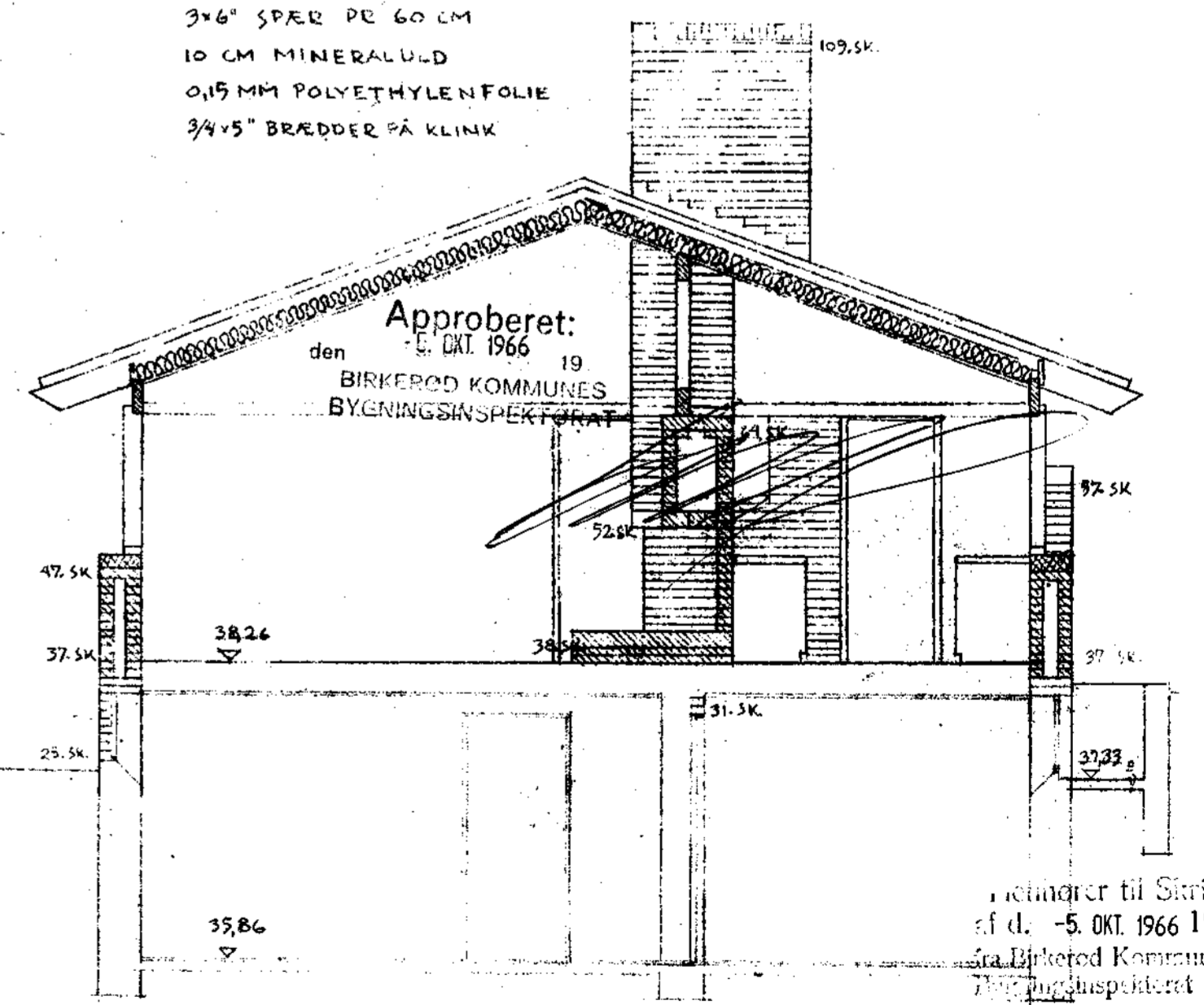


GAVL

70° TACHÆLDNING
 SORT, SILICIEBEHANDLEDE, AFSTUDEDE,
 REKTANGULÆRE ETERNITSKIFRE
 1 1/2 x 2 1/4" LÆGTER PÅ HØJKANT
 3x6" SPÆR PÅ 60 CM
 10 CM MINERALULD
 0,15 MM POLYETHYLENFOLIE
 3/4x5" BRÆDDER PÅ KLINK

18786

BIRKERØD KOMMUNE
 TEKNISK FORVALTNING
 Indg. 16. MAJ 1966
 J.nr. 10/10983



SNIT

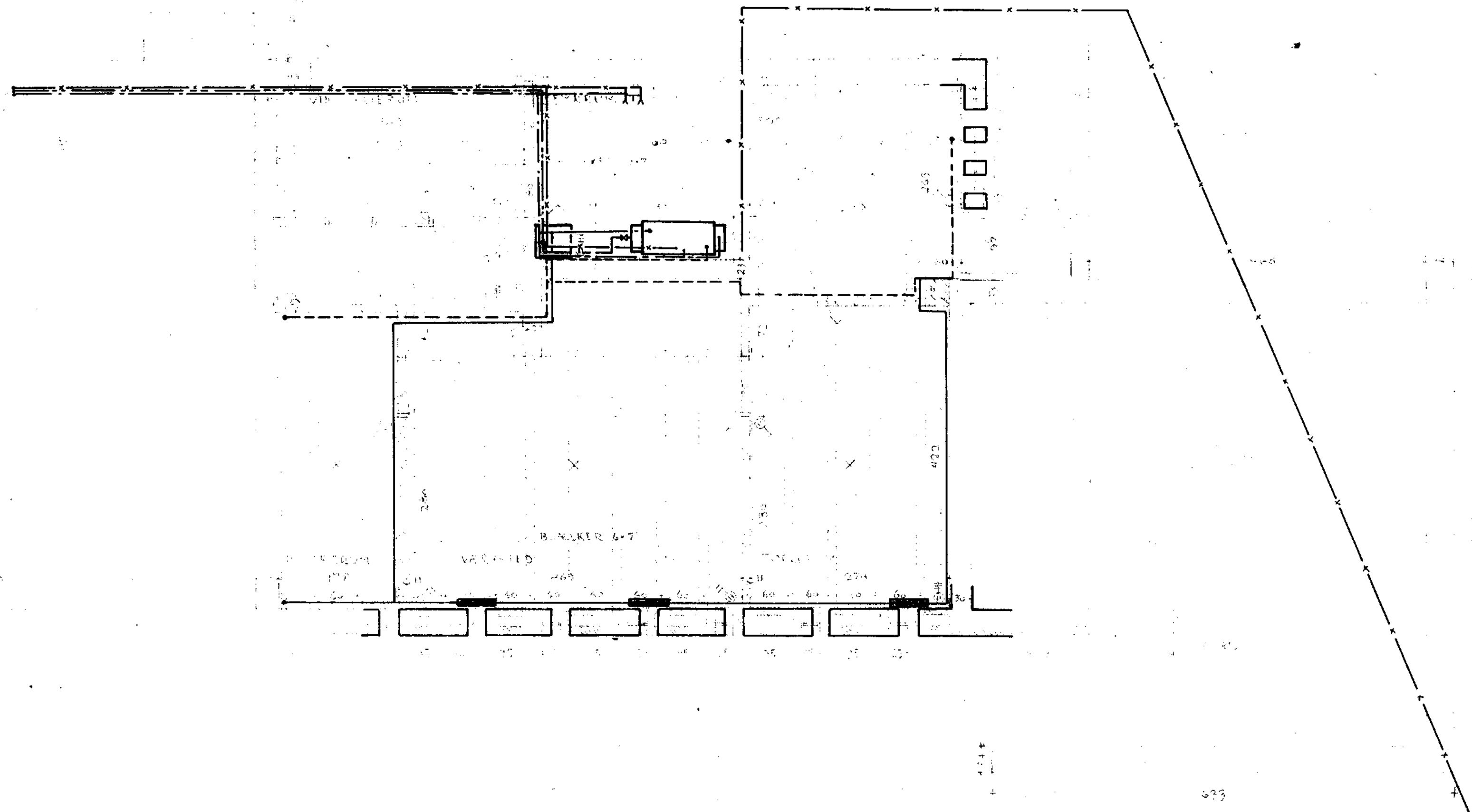
185 TEKN. NR 2

EINFAMILIEHUS

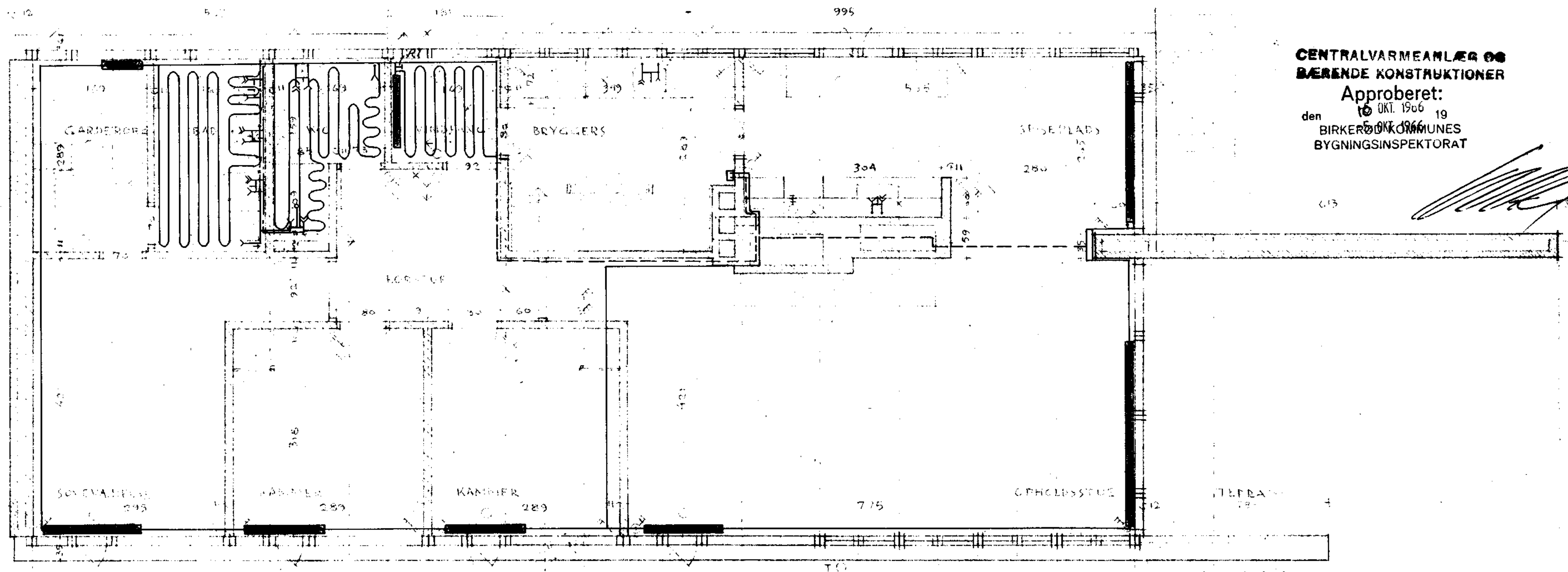
REV. 15-4-1966 PE BERTEL UDSEN

FOR MR. ANSEL JØRGENSEN, ÅRDLUNDEN
 MATR. NR. 2 N^o AF BISTRUP
 5-4-1966 PE

ARKITEKT: BIAA
 RÆLKEVANGEN 18
 NORTERKÆR LYNGBY
 TELEFON 87 83 40



BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. - 5. AUG. 1966
J. nr. B 10949
20590



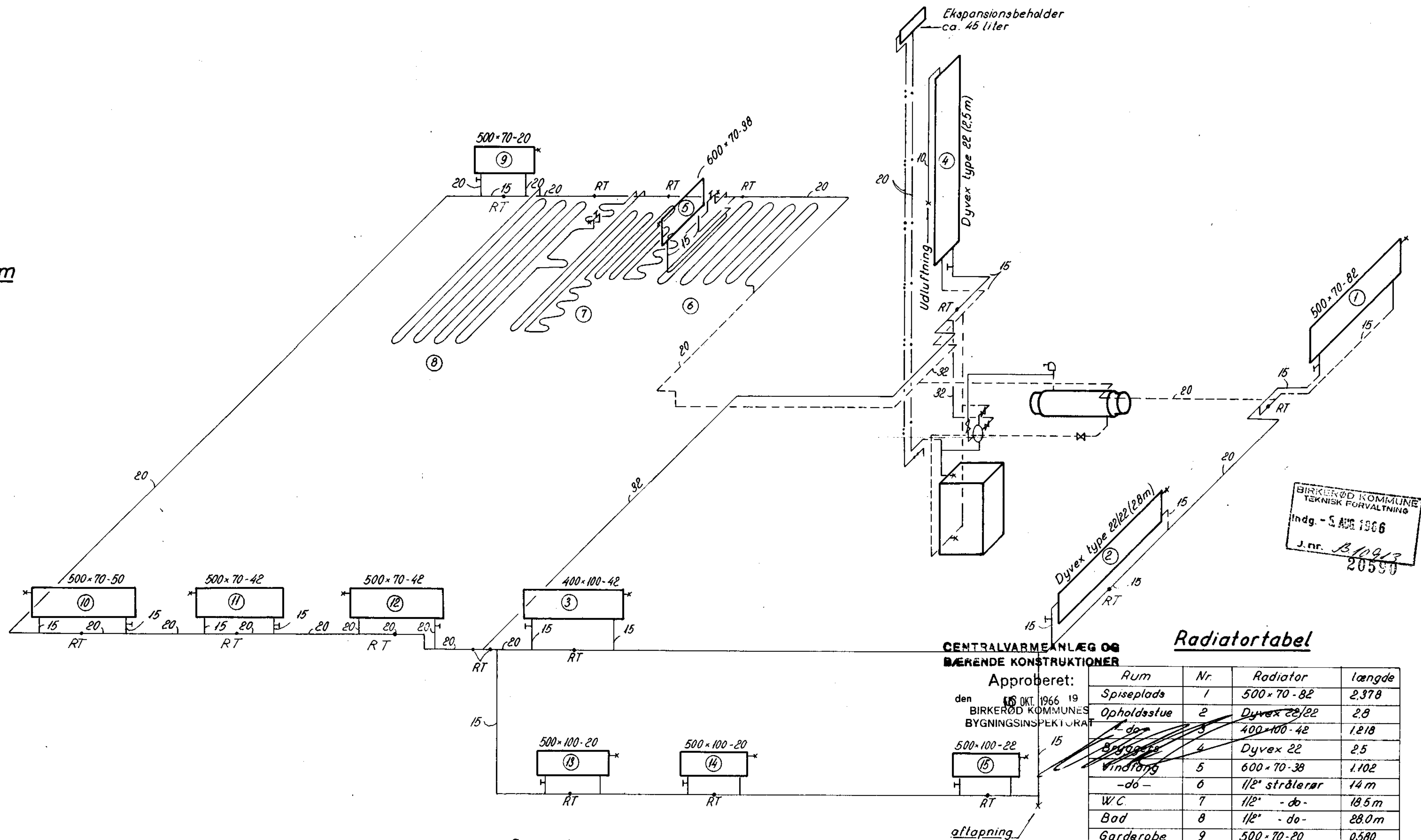
**CENTRALVARMEANLÆG OG
BÆRENDE KONSTRUKTIONER**
Approberet:
den 10. OKT. 1966 19
BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT

Henhører til Skrivelse
af d. 10. OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHNS JØRGENSEN & CO.
CIVILINGENIØRER F.R.L. • BJERREGÅRDSVEJ 16 • KØBENHAVN VALBY • TELEFON (01) 342011

Sag Aksel Jørgensen Adresse Abildlynden Metr. nr. 2 ^a af Bistrup	VARMEANLÆG	Sag nr. 2739	Tegn nr. 3
Varme og vand		Sagtype F	Mål 1:60
		Tegnet af HP/B8	Dato 25-5-66

Varmediagram



BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. - 5. AUG 1966
J. nr. B.10913
20590

**CENTRALVARMEANLÆG OG
BÆRENDE KONSTRUKTIONER**

Approberet:
den 15 OKT 1966 19
BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT

Radiatortabel

Rum	Nr.	Radiator	Længde
Spiseplads	1	500 x 70 - 82	2,378
Opholdsstue	2	Dyvex 22/22	2,8
dør	3	400 x 100 - 42	1,218
Bryggekø	4	Dyvex 22	2,5
Vindfang	5	600 x 70 - 38	1,102
-dør-	6	1/2" strålerør	14 m
W.C.	7	1/2" - dør -	18,5 m
Bad	8	1/2" - dør -	28,0 m
Garderobe	9	500 x 70 - 20	0,580
Soveværelse	10	500 x 70 - 50	1,450
Kammer	11	500 x 70 - 42	1,218
-dør-	12	500 x 70 - 42	1,218
Værksted	13	500 x 100 - 20	0,580
-dør-	14	500 x 100 - 20	0,580
Tørrerum	15	500 x 100 - 22	0,638

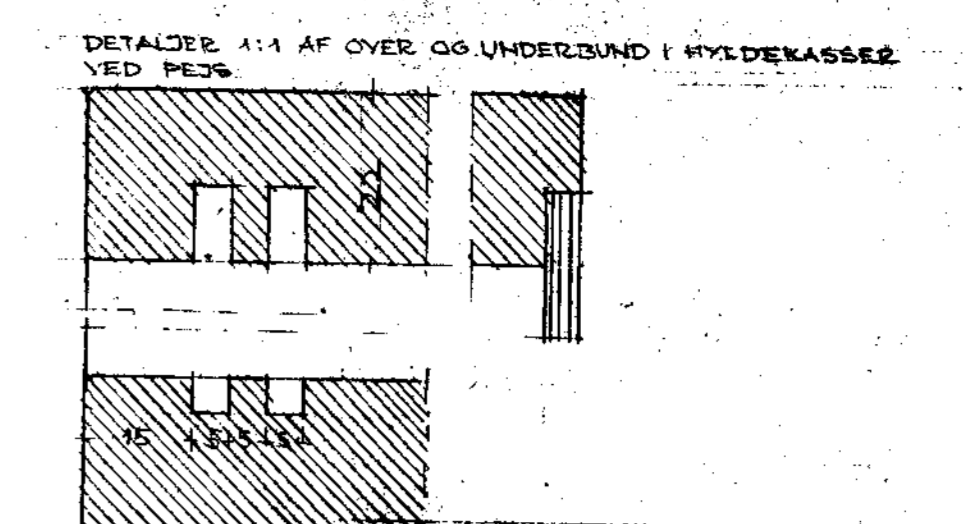
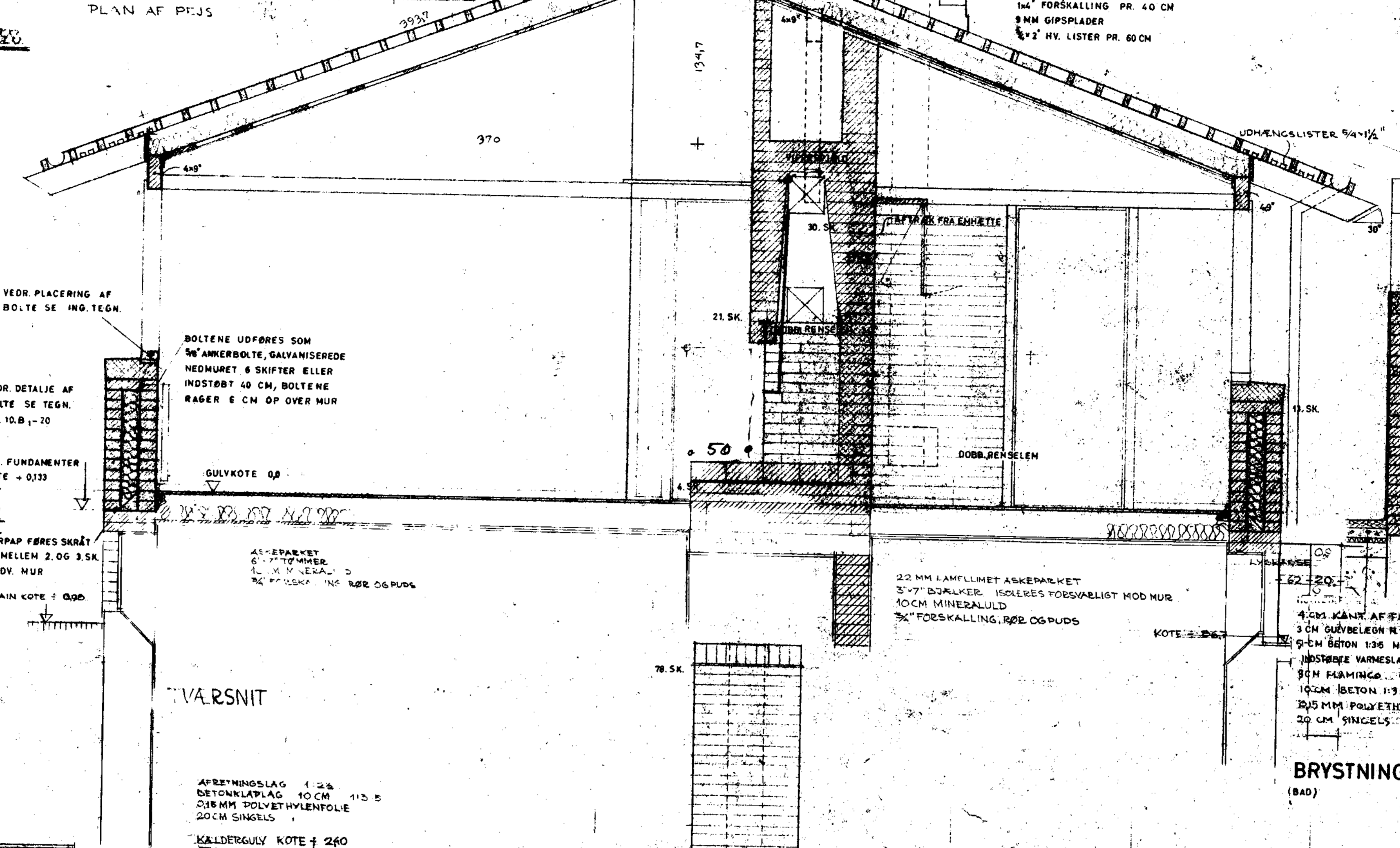
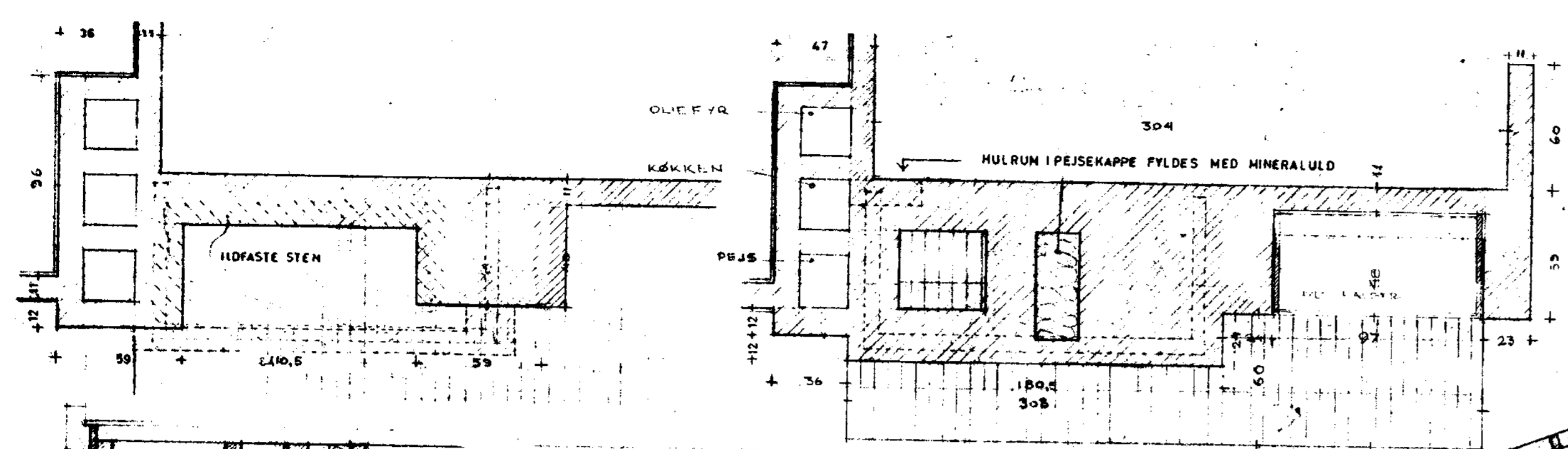
Tilhører til Skitse
af d. 15 OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektorat

Signaturer

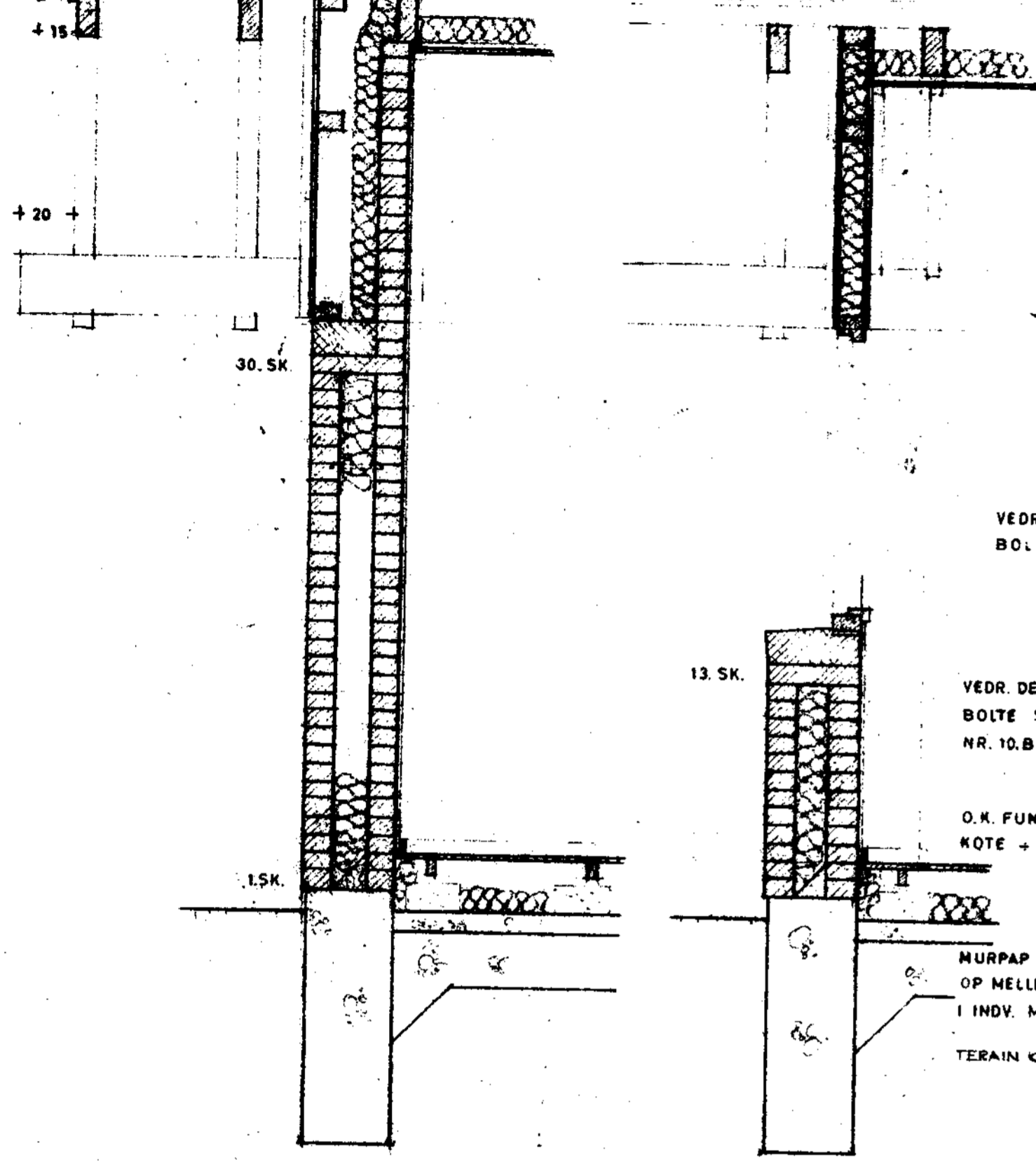
- Varme fremløb
- - - Varme retur
- ⊗ Afspærringsventil
- ⊔ Udluftning
- ⊕ Radiatorventil
- Kedel: er 'Tosso' B3, 2.9m²
- Oliefy: er 'Hartmann' H 95
- Pumpe: er 'Perfecta' triplex CH-32
- Radiatorer: er 'Golf' type Langlinie. undt.
nr 2 og 4 der Dyvex type 22/22 og 22

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN & CO.
CIVILINGENIØRER F.R.L. • SJERREGÅRDSVEJ 16 • KØBENHAVN VALBY • TELEFON 41 11 11

Sag nr. 2739	Tegn nr. 5
Adresse: Abildunden Matr. nr. 2ⁿⁱ af Bistrup	Mål: 1:~
Sagsing: F	Dato: 6-6-66
Tegnet af: HP & BG	Revideret dato:



20° TAGHÆJNING
 SORTE SILICONBEHANDLEDE
 REKTANGULERE ETERNITSKIFER
 1 1/2 x 2 1/2" LEDER PÅ HØJKANT AFST. MAX 22 CM
 3 x 6" SPÆR PR. 60 CM
 10 CM MINERALULD
 0.15 MM POLYETHYLENFOLIE H. 15 CM 'KLEMT' OVERLÆG
 1/4" FORSKALLING PR. 40 CM
 8 MM GIPSPLADER
 3/4" HV. LISTER PR. 60 CM



SNIT I GAVL
(SOVEVÆRELSE)

BOLTENE UDFØRES SOM
 5/8" ANKERBOLTE, GALVANISERERE
 NEDMURET 6 SKIFTER ELLER
 INDSTØBT 40 CM, BOLTENE
 RAGER 6 CM OP OVER MUR

MURPAP FØRES SKRÅT
 OP MELLEM 2 OG 3 SK.
 I INDV. MUR
 TERRAIN KOTE + 0.00

TVÆRSNIT

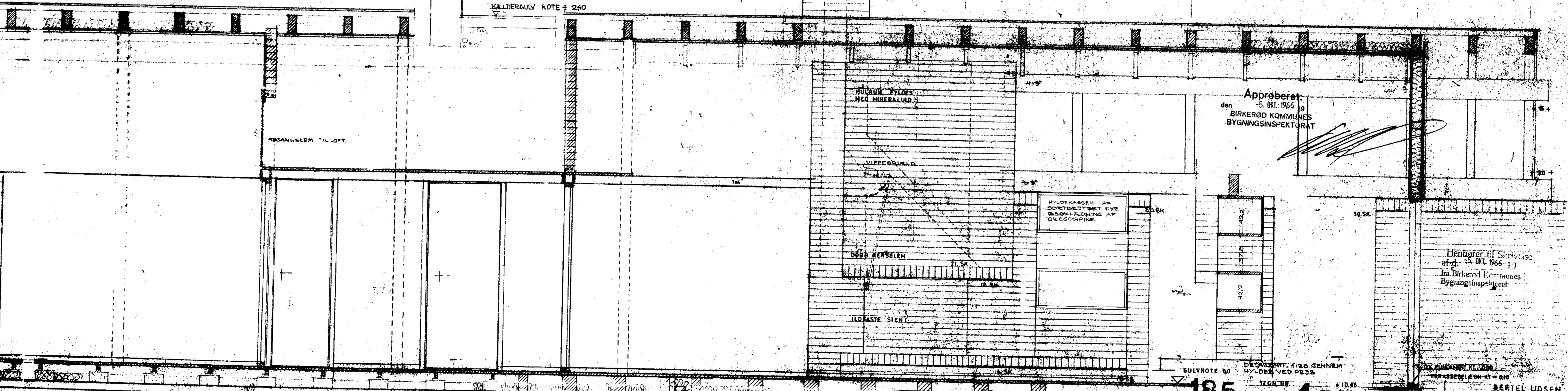
AFRETNINGSLAG 1.25
 BETONKLAPLAG 10 CM 1:2.5
 2.15 MM POLYETHYLENFOLIE
 20 CM SINGEL
 KALDERGULV KOTE + 2.60

22 MM LAMFLIMET ÅSKENÅLKET
 3 x 7" DJÆLKER, ISOLERES FORSVÆLLIST MOD MUR
 10 CM MINERALULD
 3" FORSKALLING, RØR OG PUDS

BRYSTNING
(BAD)

SNIT I GAVL
(SPISEPLADS, TAGPART I VINDUESVÆG)

Indg. - 2.100.1006
 J. nr. P. 10983
 18786



LÆNGDESNI

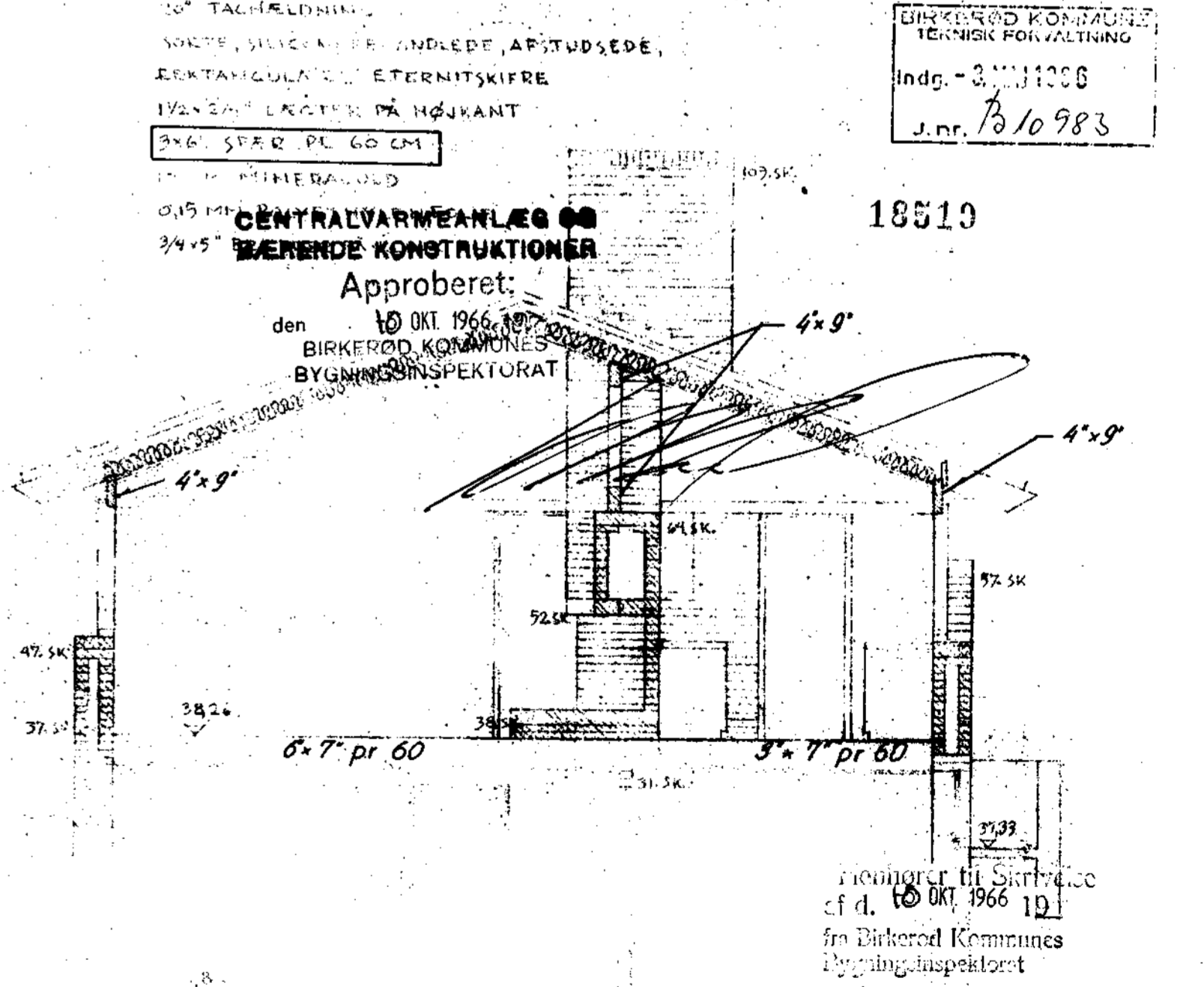
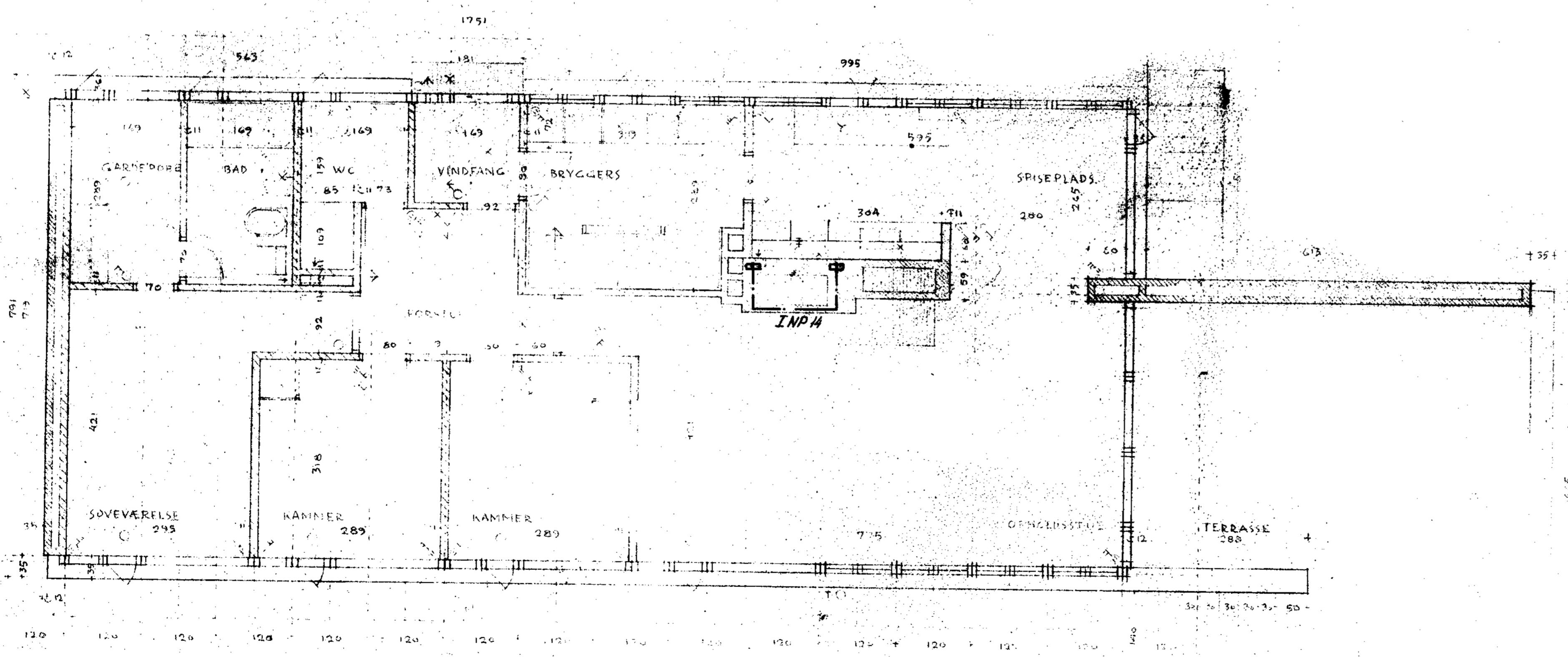
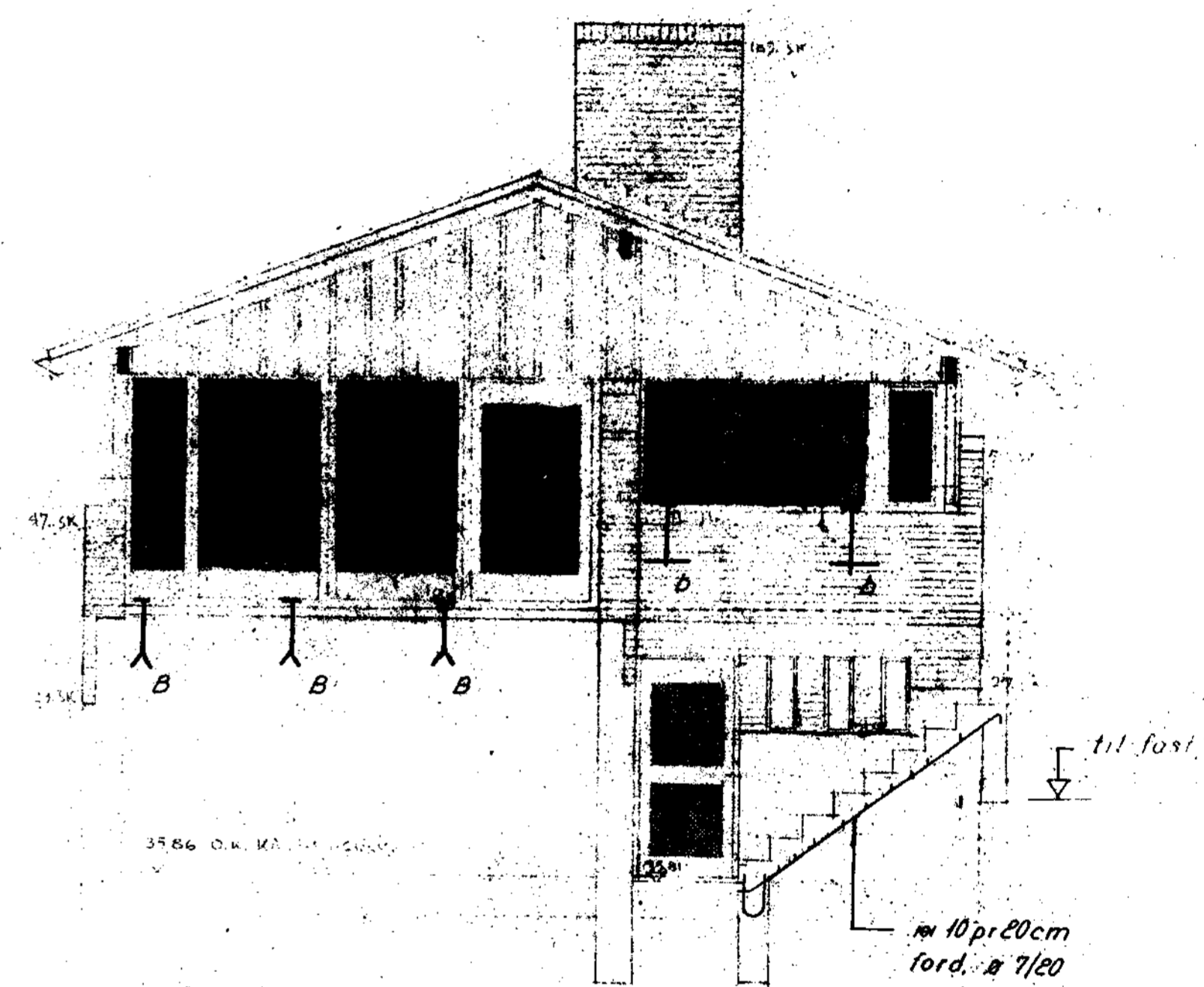
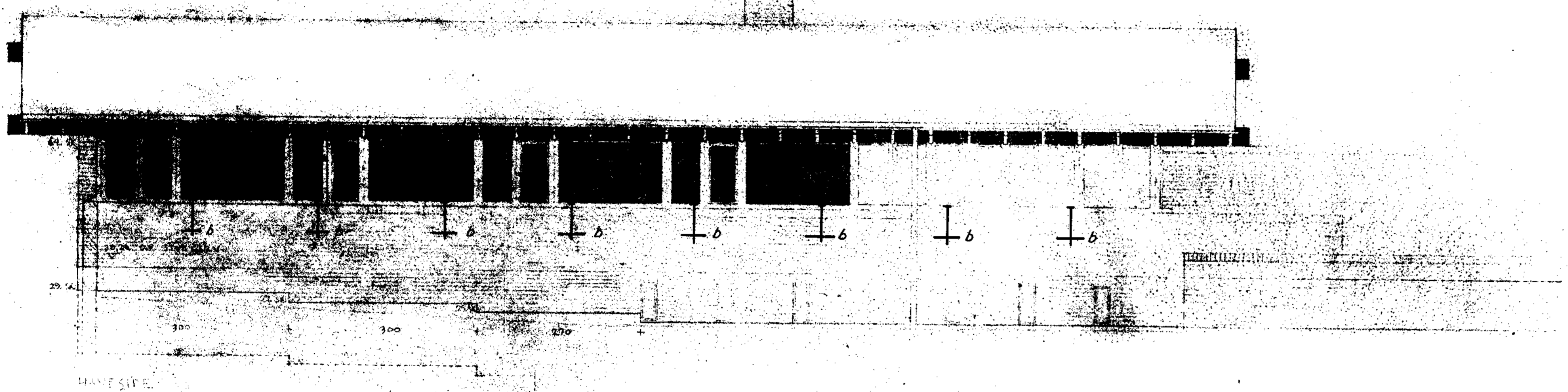
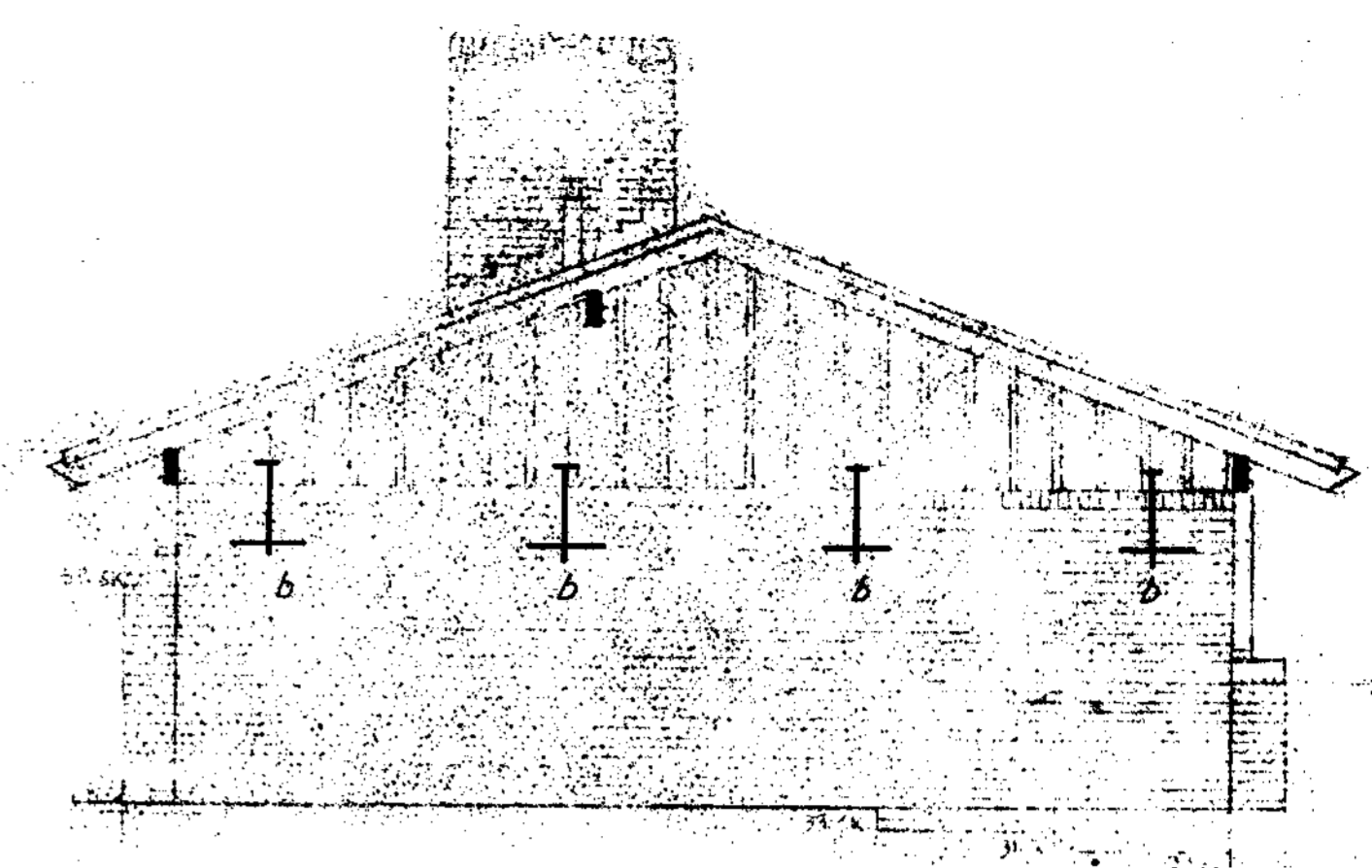
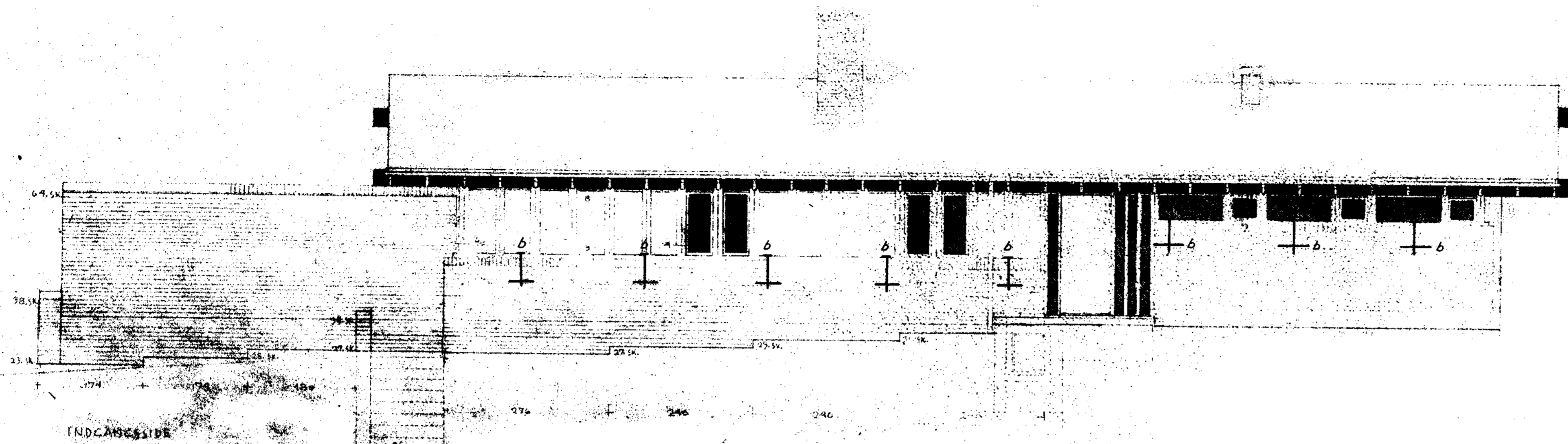
Apprøbet
 den 5. OKT. 1966
 af BIRKERØD KOMMUNES
 BYGNINGSINSPEKTORAT

Hentet af Skitse
 af d. 5. OKT. 1966 (1)
 fra Birkerød Kommunes
 Bygningsinspektort

185

4B

AKSEL TILBÆNSEN
 BILBYGGER
 HORTENHOLM
 18786

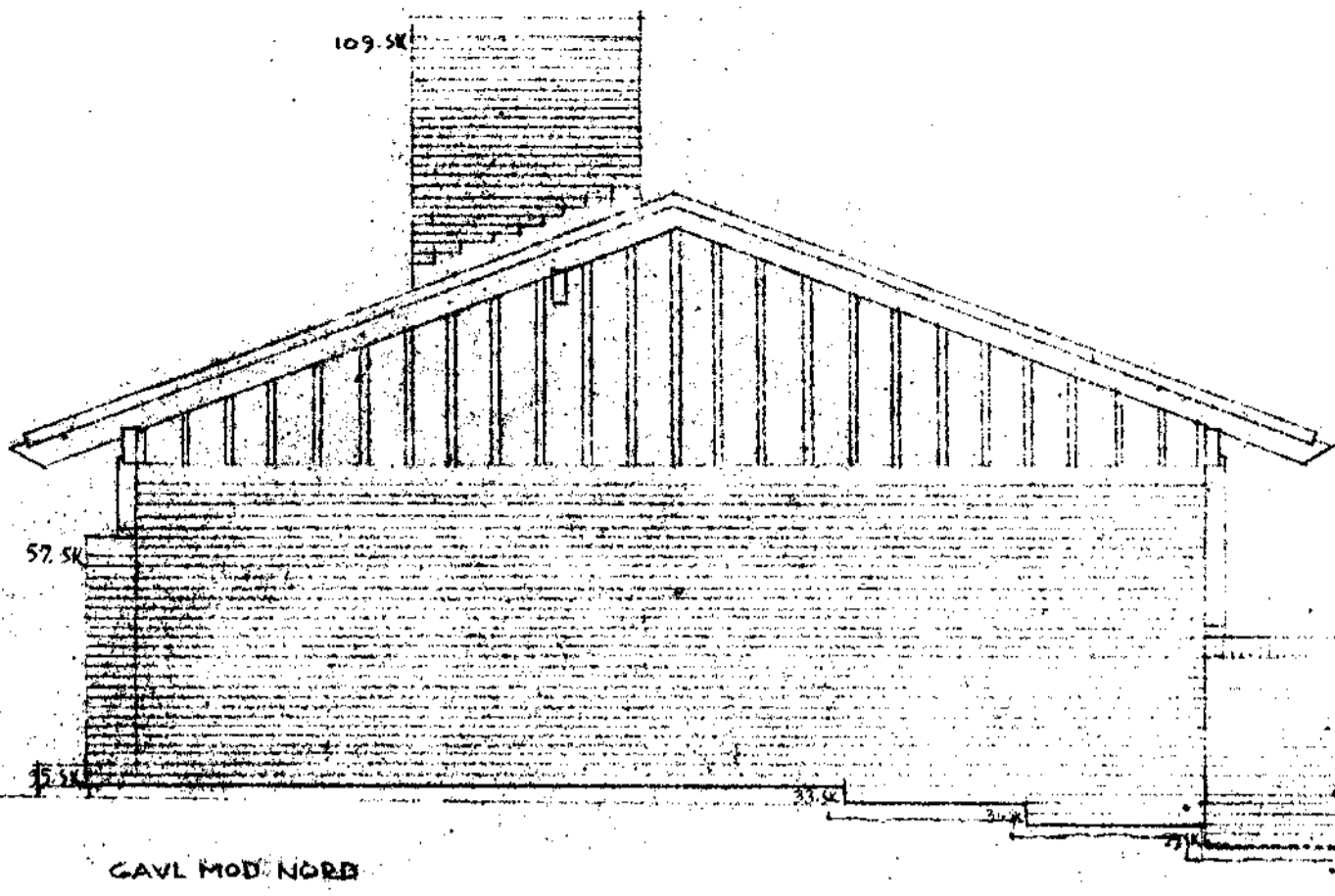


50° TACHMELNING
 SØRE, SILVÆNDE, ANDELE, APSTUJSEDE,
 REKTAŅGULDE, ETERNITSKIFRE
 1/2" ENH. KRØTTE PÅ HØJKANT
 2x6 STÆR PL. 60 CM
 1" x 1" TÆTTEBÅN
 0,15 PR. 100 CM
 3/4" x 5" x 100 CM

**CENTRALVÆRMEANLÆG OG
 BÆRENDE KONSTRUKTIONER**
 Approberet:
 den 10 OKT 1966 af
 den BIRKERØD KOMMUNES
 BYGNINGSINSPEKTØR

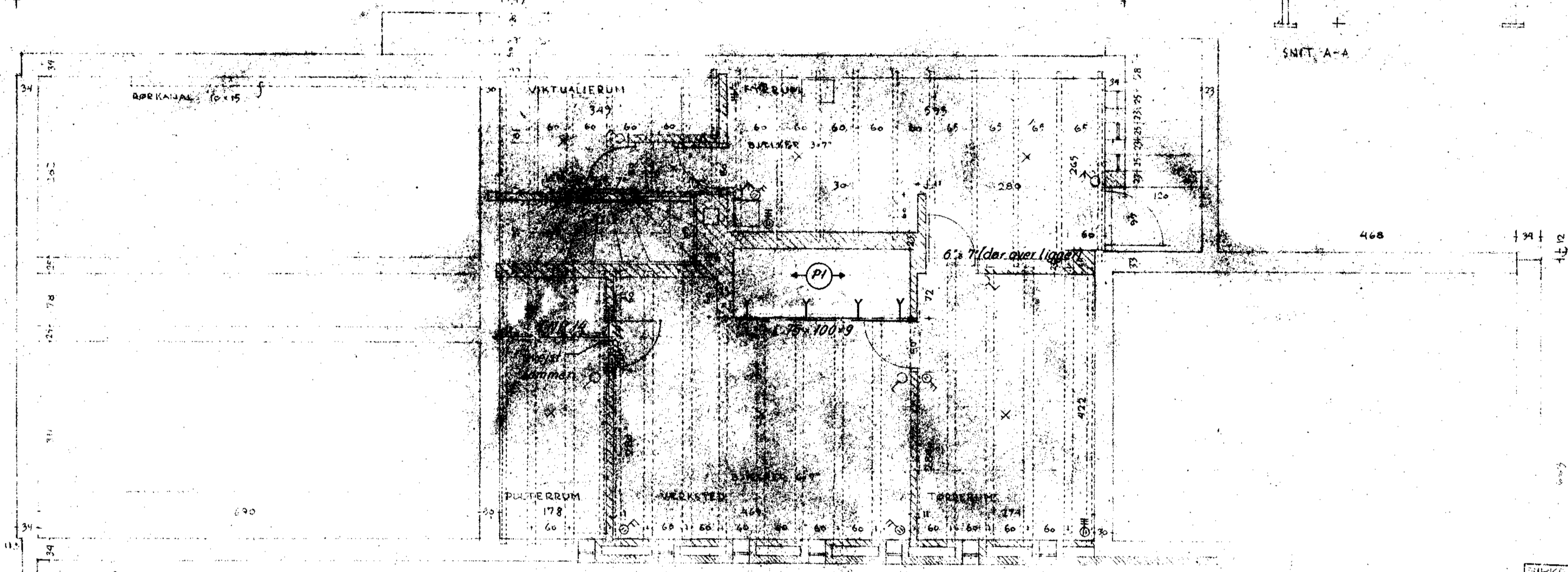
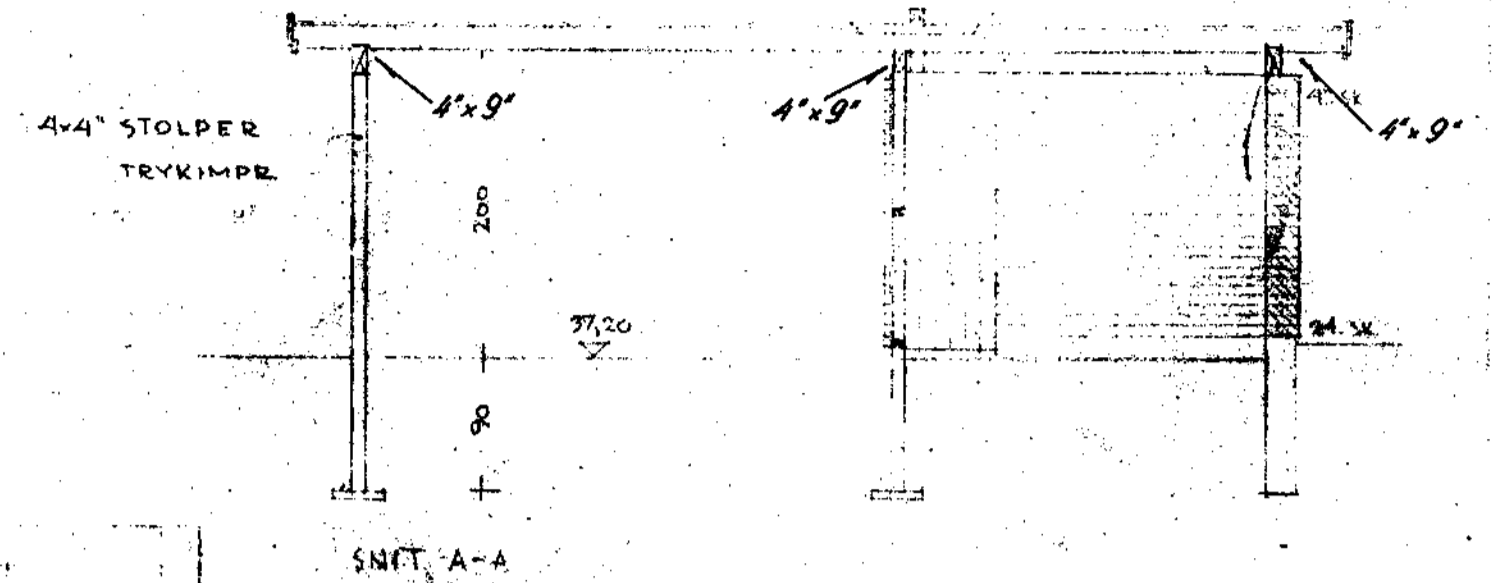
RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHN JØRGENSEN & CIVILINGENIØREN P. J. BIRKERØDSTEDT, KØBENHAVN VEST Villa Aksel Jørgensen Abildlund Matr. NR 2 af Bistrup Bolteplan m.m.	2739 51 G 150 KT/BG 27/4-66
---	---

2
 MAL 1:50
 TELEFON



UDV. BEKLÆDNING: 2 MM HVID ETERNIT
1/2-2 1/4" RU LØDRETTE LÆGTER

TAKHÆLNING: 1:00
4 LØDRETTE LÆGTER
1" RU TAKBÆRDER
3x6" SPÆR. PR. 90 CM

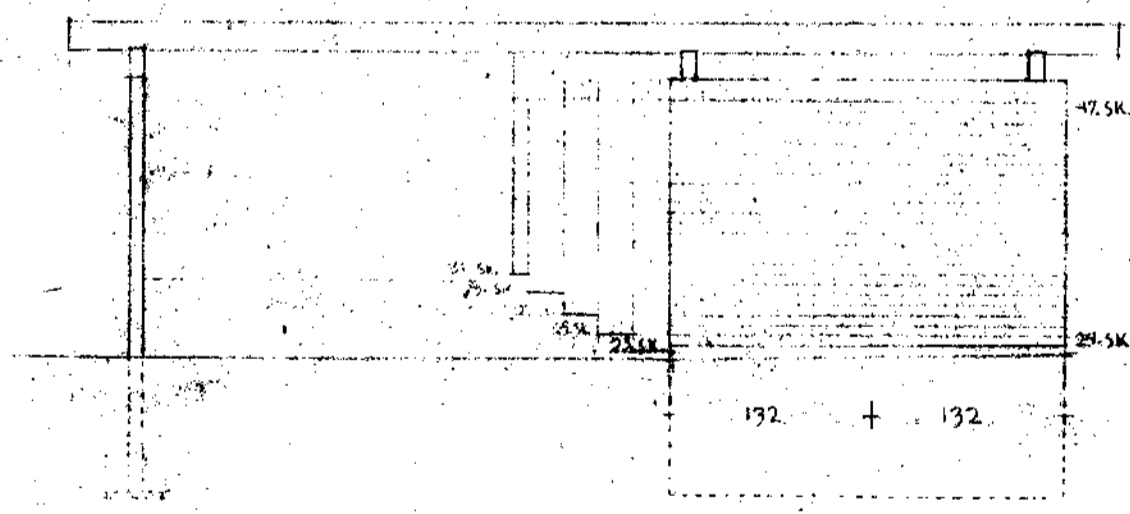
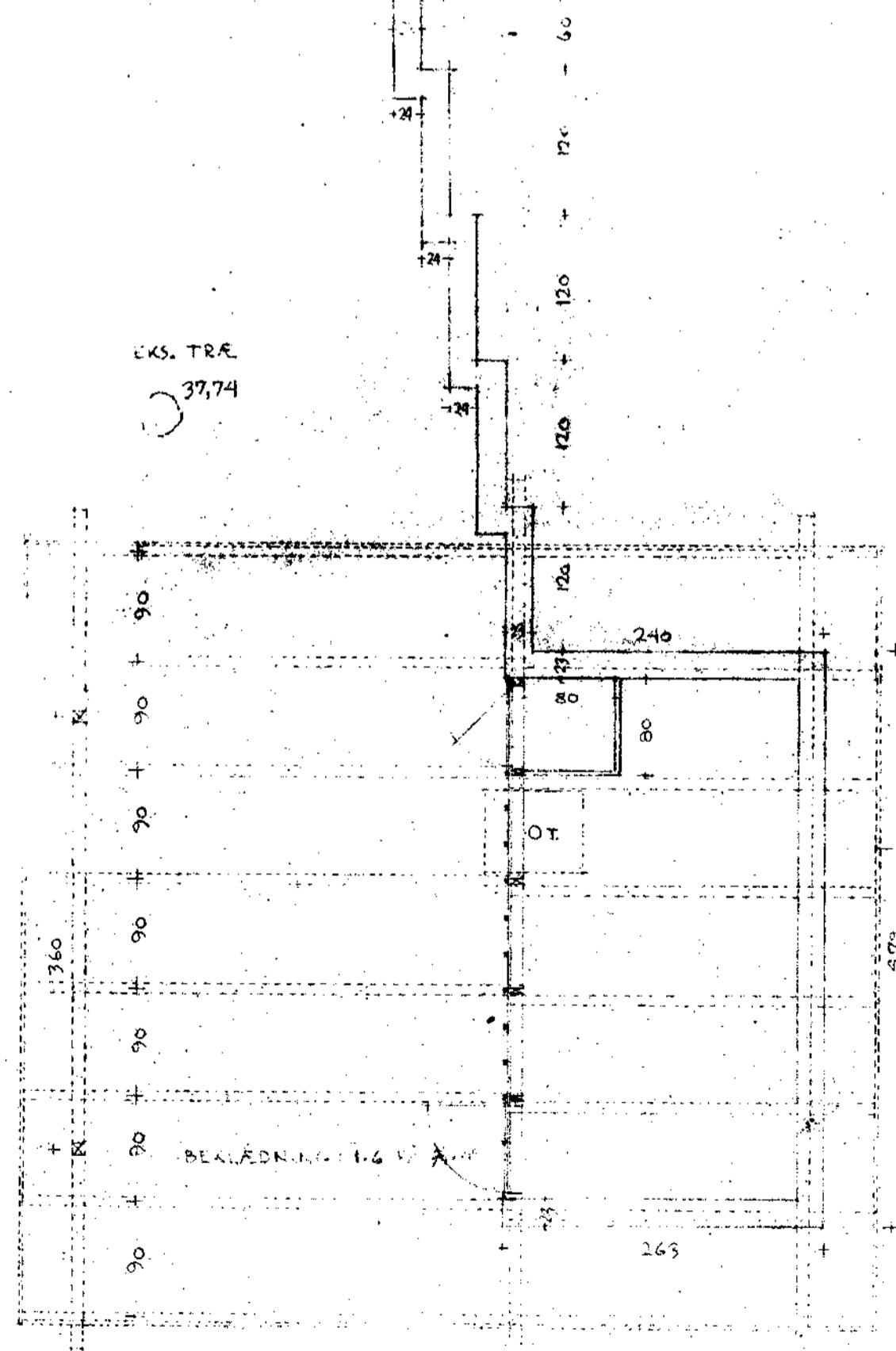


CENTRALISERTE OG
BÆRENDE KONSTRUKTIONER
Approberet:
den 10 OKT. 1966 19
BIRKERØD KOMMUNES
BYGNINGSINSPEKTORAT

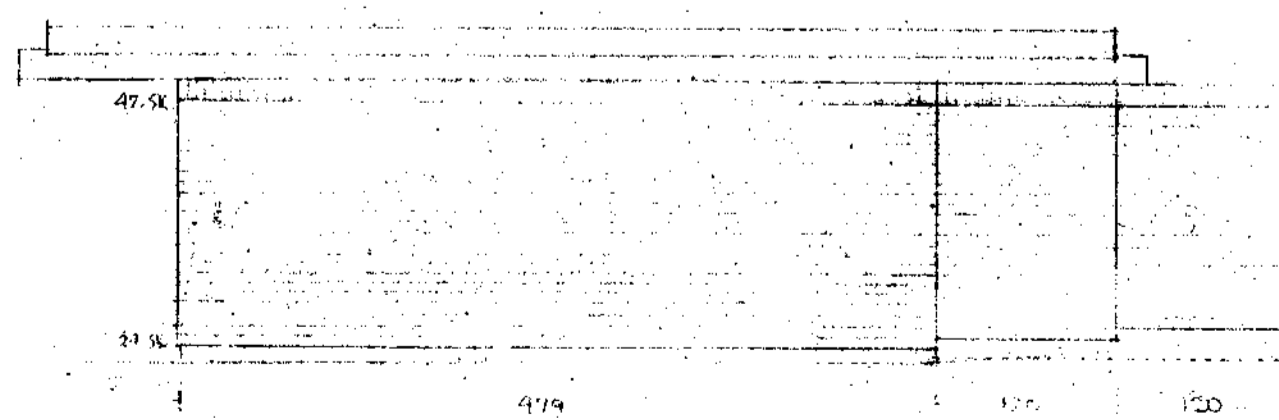
18510

BIRKERØD KOMMUNE
TEKNISK FORVALTNING
Indg. - 3.11.1966
J. nr. 10/983

LKS. TRÆ
37,74

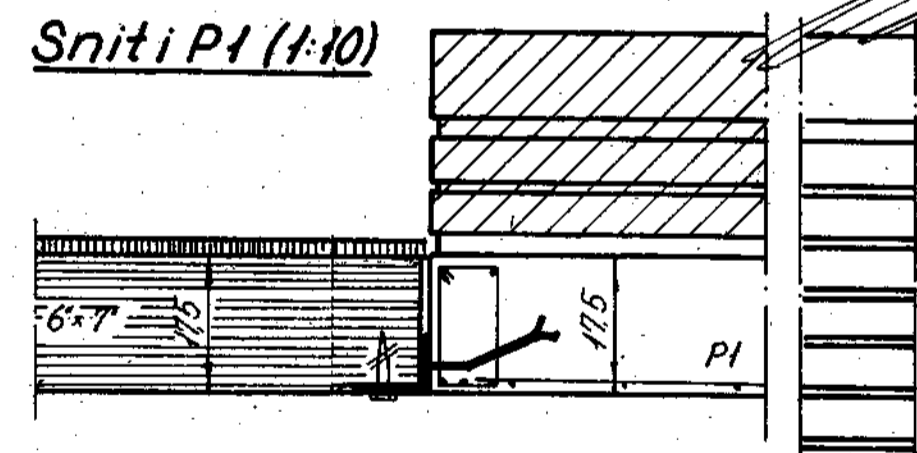


GAVL MOD VEST



FACADE MOD ØST

Snit i P1 (1:10)



75x100x9 - 2500 (anbringes i forsk)
Påsvejet 4 stk ø10 ankre
Hul til 3/8" fransk skrue
Arm i forkant P1: 2+3 ø10 bjl. ø 7/20
Iøvrigt ø10 pr 15 cm (≠ facade) Ø - ø 7/20

Jernbetonpladen P1 udføres i:
4H klasse B-beton:
σ_p 200 kg/cm² ved ø15 cylindre
σ_B 300 kg/cm²
Armering:
ø10 lentorstål, σ_F ≥ 5200 kg/cm²
ørundjern, st 37
Dækkende betonlag 4 cm

Memor til Skrivelse
af d. 10 OKT. 1966 19
fra Birkerød Kommunes
Bygningsinspektør

RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA JOHS. JØRGENSEN & CO
CIVILINGENIØRER F.R.L. • BJERREGARDSVEJ 16 • KØBENHAVN VALBY • TELEFON 41 11 11

Sag Villa Aksel Jørgensen	Sag nr. 2739	Tegn nr. 52
Adresse Abildlunden	Sagsing. G	MM 1:10, 1:50
Matr. nr. 2 25 af Bistrup	Tegnet af KT / BG	Dato 27-4-66
Oversigt konstruktioner		
Revideret dato		

Denne side er仁anset maskinelt