

# BYGGESAG

Journal nr. 5318

E. 2166

Anmeldt den 5 / 2 1959

Attest den 27 / 7 - 1960

Anmærkning

	den
Færdigmeldt	
Skorstensattest	9/1.60
Husnummer sendt	14259
Vej	26/7-60

P.W.



EP/NG

Ekspeditionstid:  
Mandag-fredag kl. 10-13. Lørdag kl. 10-12  
Torsdag tillige kl. 16-18

Tlf. Hørsholm 640

Byggesag jr. nr. 5318 E 2166

Hørsholm, d. 11. februar 1959.

Herr arkitekt Bertel Udsen, m.A.A.,  
Bjælkevangen 15,  
Hjortekær pr. Lyngby.

Andragende af 5. februar 1959 angående opførelse af en grundmuret nybygning i een etage uden kælder, forsynet med fladt tag tækket med aluminiumbølgeplader, indrettet til beboelse, opvarmet med oliefyret luftopvarmningsanlæg, samt opførelse af en garage af træbindingsværk, udvendigt beklædt med brædder, forsynet med fladt tag tækket med aluminiumbølgeplader,

bebygget areal: beboelse 97 m<sup>2</sup>  
garage 22 m<sup>2</sup>,

på grunden matr. nr. 2ee af Vallerød  
gade/vej Strandvænget nr. 23  
tilhørende fru Hanne Mortensen

approberes herved i henhold til medfølgende tegning og under forudsætning af, at bygningsreglementets og brandpolitilovens bestemmelser i enhver henseende overholdes, også for så vidt angår konstruktioner m. m., hvorom tegningen ikke giver fuldstændig oplysning.

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 og at kloakarbejdet og sanitetsarbejdet skal udføres af her i kommunen autoriserede mestre,
- 3) at forsyningsledninger for koldt og varmt vand samt gas skal udføres af en her i kommunen autoriseret vand- og gasmester,
- 4) at før bygningsattest udstedes, skal rettet tegning fremsendes hertil og vedlagte husnummer, der skal midlertidig anbringes under husets opførelse, skal være endelig opsat,
- 5) at dispensation fra bygningsreglementets § 66 vedr. lofthøjde hermed gives på betingelse af, at middellofthøjden er mindst 2,30 m, og rumindholdet mindst er 15 m<sup>3</sup>,
- 6) at køkken skal have mindst 6 m<sup>2</sup> gulvareal og et rumindhold på mindst 15 m<sup>3</sup>.

Anmeldelse om arbejdets påbegyndelse skal indgives skriftligt 2 dage før arbejdet påbegyndes.  
Byggetilladelsen er kun gældende eet år fra approbationsdatoen at regne.

Esmarch Poulsen

bygningsinspektør:

Kardie



EP/BH

# Bygningsattest

Det erklæres herved, at det på ejendommen

**Strandvænget 23**

matr. nr. **2ee** af **Vallerød** by, Hørsholm sogn, Frederiksborg amt,  
tilhørende **fru Hanne Mortensen**

udførte byggearbejde bestående i opførelse af en grundmuret nybygning i  
een etage uden kælder, forsynet med fladt tag tækket med aluminium-  
bølgeplader, indrettet til beboelse, opvarmet med oliefyret luftop-  
varmningsanlæg, samt opførelse af en garage af træbindingsværk, ud-  
vendigt beklædt med brædder, forsynet med fladt tag tækket med alu-  
miniumbølgeplader,

bebygget areal: beboelse 97 m<sup>2</sup>  
garage 22 m<sup>2</sup>

jævnfør byggesag jour. nr. **5318**, 1.3.2./2166, såvidt det ved foretagen  
besigtigelse har kunnet konstateres, er udført i overensstemmelse med det under 2. februar  
1939 stadfæstede bygningsreglement for Hørsholm Kommune.

**Bygningsinspektoratet for Hørsholm Kommune.**

Hørsholm, den 27. juli 1960

  
.....  
**Esmarch Poulsen**  
bygningsinspektør.

Afgift til kommunens kasse kr. **110,-** er betalt

Noteret:

Hørsholm Kommunkontor, den

PW/NC

1.3.2./2166

8. juni 1960.

Fru Hanne Mortensen,  
Strandvænget 23,  
Rungsted Kyst.

Vedr. matr.nr. 2ee Va., Strandvænget 23.

./, Før bygningsattest kan udstedes, skal man gøre opmærksom på, at der i henhold til medfølgende regulativ skal indrettes overkørsel over kantsten og fortov.

Man skal ligeledes henlede opmærksomheden på, at fortovet langs ejendommens facade skal rettes op og istandgøres efter byggeriet.

Når arbejdet er udført, bedes dette meddelt teknisk forvaltning.

P. Wichmann  
afd.ing.

# PETER GYLLING MORTENSEN

INGENIØR M. AF L. RAADMAND STEINS ALLE 5 KØBENHAVN F. GIRO 61406 DAMSØ 10242

Hørsholm kommunes bygningsinspektorat  
Rådhuset  
Hørsholm.

17.2.1959.

Hørsholm Kommunes Tekniske Forvaltning		
Journal Nr.	Indgaaet	
1.3.2./2166	19 FEB. 1959	<i>SP</i>

Vedr. matr.nr. 2ee Va., Strandvænget 23. Jr.nr. 1.3.2./2166.

For min kone Hanne Mortensen ansøger jeg om tilladelse til at udføre de tekniske installationer i et eenfamiliehus, der agtes opført på ovennævnte grund, som vist på vedlagte tegninger.

Husets varmekrav er beregnet til ca. 3700 kgc/h ved  $\div 15^{\circ}$ . Det dækkes af et varmluftsanlæg. Den varme luft indblæses i krybekælderen, går gennem riste i gulv, for at slutte i emhætte i køkken. Badeværelset har særligt aftræk. Varmluftovnen producerer uafhængigt af opvarmningen varmt forbrugsvand. På tegningerne er ikke vist et luftfilter i krybekælder og en luftfugter.

Jeg håber at alle øvrige oplysninger kommunen får brug for findes på tegningerne og i styklisterne. Disse er alm. lystryk men de vil efter gennemsynet blive erstattet af zinktryk efter kommunens skøn.

Statiske beregninger over fundamenter, samt funderinger vil snarest blive fremsendt.

Med venlig hilsen,

*Gylling Mortensen*

Approberet d. 21/2 1959  
Journ. Nr. 5318 E 2166  
Hørsholm Kommunes Bygningsinspektorat

*Morten Mortensen*



POLITIMESTEREN  
I HELSINGØR KØBSTAD m. v.

Helsingør, den - 9 APR. 1959  
Jr. nr.

Hørsholm Kommunes Tekniske Forvaltning		
Journal Nr.	Indgaaet	
1.3.2./2166	11 APR. 1959	

Bygningsinspektøren i

Hørsholm..... kommune

Det meddeles herved, at der d. d. er meddelt til-  
ladelse til installation af et oliefyringsanlæg på  
ejendommen matr. nr. 2 ee Vallerød by

Strandvej 23  
Ansøger: Gylling Mortensen

Ingeniør M. af 1.  
Raadmand Steins Alle 5  
København F.

Stykliste for varmeanlæg.  
Strandvænget 23, Rungsted.

Gvilling Mortensen.  
BØRSTEDSVEJ 11, 1. KÆDE 10242  
RAADMAND STRØMS ALLE 5 - F

Pos.	Betegnelse.	Bemærkninger.
1	Kedel egen konstruktion	Hedefl. 0,9 m <sup>2</sup> . Overflade 3,7 m <sup>2</sup> . Vandvarmer 90 l. Vandkappe 160 l.
2	Blæser " - " - kontinuerlig drift.	Q = 500 m <sup>3</sup> /h p = 5 mm V.S.
3	Vægebrænder for petroleum.	Ydelse max. 450 g/h J.P.O. 6350
4	Olieregulator - - " -	
5	Magnetventil - - " -	
6	Afspærringsventil - - " -	
7	Forbrugstank.	20 liter.
8	Håndpumpe	Fra jordtank.
9	Anode for vandbehandling.	Elektrolyse.
10	Termostat. Føler i vandkappe.	
11	Drejespæld styret af termostat i stue	
12	Vandstandsglas for vandkappe.	
13	Vindkedel med ventil.	10 liter.
14	Manometer.	8 ato
15	Termometer	120° C.
16	Fjederbelastet sikkerhedsventil.	6 ato
17	Kontraventil.	
18	Aftapventil.	
19	Ventil for slamudblæsning.	
20	Tragt med afløb.	
21	Vandmåler med ventiler.	
22	Emhætte over el-komfur.	
23	Udblæsning i emhætte.	
24	Udblæsning i yderdør.	
25	Indsugning ved tag.	
26	Blandeventil.	For kold og varm luft.
27	Kobberplade.	
28	El-tavle med måler.	
29	Renselemme.	For skorstene.
30	Iso-kærn.	
31	Abent ildsted.	Med spjæld.
32	Kompressor for køleskab.	
33	Leiter.	
34	Indblæsning i krybekelder.	
35	Kanal for uopvarmet luft.	

Approberet d. 21/4 1959.  
Journ. Nr. 5318 E2166  
Hørsholm Kommunes Bygningsinspektorat

*Max Eltonsen*

**PETER GYLLING MORTENSEN**

INGENIØR M. AF I. RAADMAND STEINS ALLE 5 KØBENHAVN F. GIRO 61406 DAMSØ 10242

Hørsholm kommunes bygningskommission,  
rådhuset,  
Hørsholm.-

København F. den 14. april  
1959.

Hørsholm Kommunes Tekniske Forvaltning		
Journal Nr.	Indgaaet	<i>EM</i>
132, 2166	15 APR. 1959	

Jr. nr. E. 1.3.2/2166.

Vedr.: Oliefyrsinstallation på Strandvænget 23, Rungsted Kyst.

I henhold til Deres skrivelse af 26. februar 1959  
returneres herved politimesterens tilladelse til opret-  
telse af varmeanlæg.

Med venlig hilsen

*Gylling Mortensen.*



1.3.2./2166

26. februar 1959.

Herr ingeniør Gylling Mortensen, M. af I.,  
Rådmand Steins Alle 5,  
København F.

Vedr. oliefyrinstallation på Strandvænget 23, Rungsted Kyst.

Deres andragende af 17.2.59 er modtaget og gennemset.  
Før approbation kan gives, skal politimesterens tilladelse  
til olieoplag fremsendes hertil. Tilladelsen returneres med  
approbationsskrivelsen.

Esmarch Poulsen  
bygningsinspektør

Hørsholm Kommunes Tekniske Forvaltning		
Journal Nr.	Indgaaet	<i>S/A</i>
1.3.2./2166	- 2 APR. 1959	

Hørsholm kommunes bygningsinspektorat

Raadhuset  
Hørsholm.

73 A<sub>1</sub> Jr.nr. 1.3.2./2166. Matr.nr. 2 ee Vallerød.

31.3.1959.

Under henvisning til byggetilladelse vedrørende ovennævnte sag, skal jeg herved meddele, at byggearbejdet vil blive paabegyndt i indeværende uge.

Murerarbejdet udføres af murermester Svend Juncker, firma Juncker & Lauritzen, Stengaards alle 113, Søborg, som vil rekvirere syn af udgravninger.

Med venlig hilsen

*Bertil Udsen.*

1.3.2./2166

KN/IS

3.marts 1959.

Herr arkitekt Bertel Udsen, m.A.A.,  
Bjælkevangen 15,  
Hjortekær pr. Lyngby.

---

Vedr.nybygning på matr.nr. 2ee Vallerød.

Under henvisning til punkt 4 i byggetilladelse af  
11.f.m. til ovennævnte nybygning fremsendes hoslagt det  
manglende husnummer.

e.b.

K.Nielsen  
o.ass

Hørsholm Kommunes Tekniske Forvaltning		
Journal Nr.	Indgaaet	<i>[Signature]</i>
A.S. 2. 2166	- 7 FEB. 1959	

Hørsholm kommunes bygningsinspektorat

Raadhuset  
Hørsholm.

73 A1 Matr.nr. 2 99, Vallerød by, Hørsholm sogn. 5.2.1959.  
Strandvænget 23, Rungsted.

Før ejeren af ovennævnte grund, fru ingeniør Hanne Mortensen, Raadmand Steins alle 5, København, F., ansøger jeg om tilladelse til at lade opføre det paa vedlagte tegning viste eenfamiliehus og garage.

opføres

Huset paa 30 cm brede betonfundamenter i 90 cm dybde og støbt i forbindelse med nedrammede betonpæle.

Ydermure af teglblokke T-23 indvendig isolerede med 6 cm Rockwøl dækket af 3,5 mm haarde træfiberplader paa lægteskelet.

Gulvkonstruktion af 12 cm staaletglplanker med 3 cm betonafretning, herunder 80 cm krybekælder isoleret med 15 cm Rockwool, plasticfolie, 10 cm beton og 20 cm slagger.

Tagkonstruktion af aluminiumbølgeplader, 2 x 2" lægter, 3½ x 7", henholdsvis 3 x 6" spær, 4 cm Rockwoolmaatte, type II, 10 cm Rockwoøl batts, plasticfolie, Alukraft og 3/4 x 4½" høvlde brædder opsat med 1 cm afstand.

Indvendige vægge henholdsvis ½ st. mur og 5/4" hv.pl. brædder med 10 mm gipsplader paa begge sider.

Jeg anmoder om dispensation fra bygningsreglementets § 61, saaledes at lofterne maa udføres uden puds. Loft i fyrrum forskalles og pudses.

Jeg anmoder ligeledes om dispensation fra § 66, saaledes at den gennemsnitlige loftshøjde i kammer 1 maa være 2,38 m, idet rumfanget herved bliver 2,38 x 2,00 x 3,36 = 16 m<sup>3</sup>.

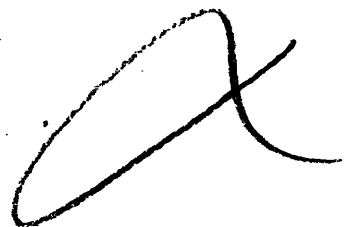
Spildevandsandragende, statiske beregninger, vanddiagram og ansøgning vedrørende varmeanlægget fremsendes af hr. ingeniør Peter Gylling-Mortensen, København.

*Bertel Udsen.*

Approberet d. 11/2 1959  
 Journ. Nr. 5318 E2166  
 Hørsholm Kommunes Bygningsinspektorat  
*[Signature]*

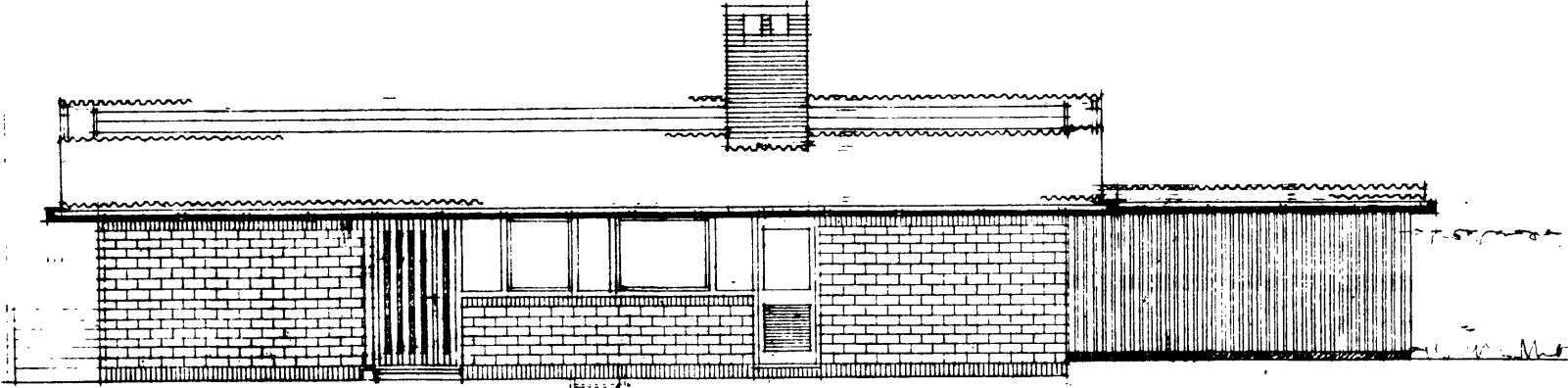
Approberet d. 21/3 1959  
Journ. Nr. 5318 E 2166  
Hørsholm Kommunes Bygningsinspektorat

*Marell Rosen*

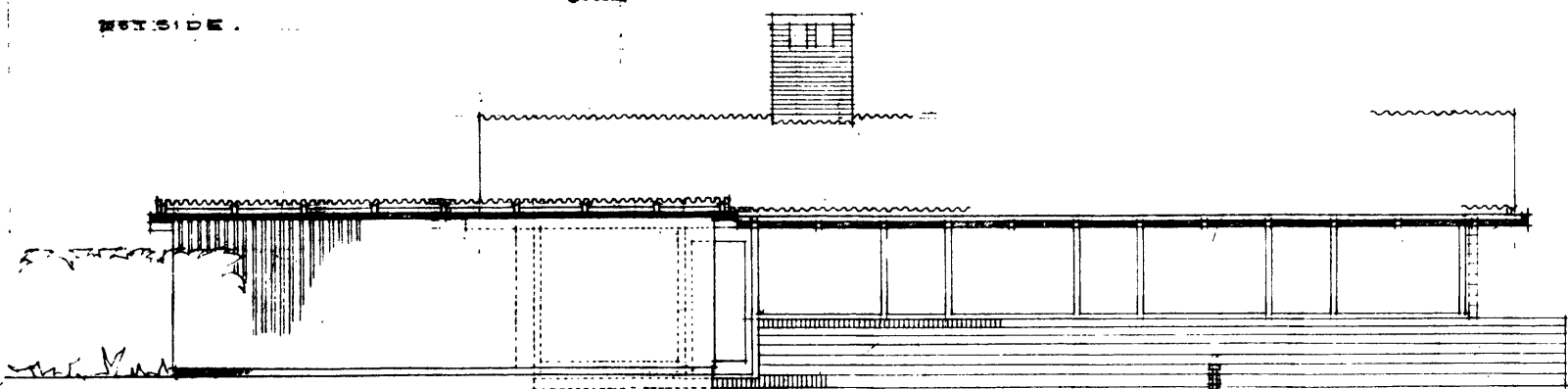


'STATISK BEREGNING'  
FOR  
EENFAMILIEHUS.  
STRANDVÆNGET 23  
RUNGSTED KYST  
MATR. NR. 2 ee VA.  
HØRSHOLM. '

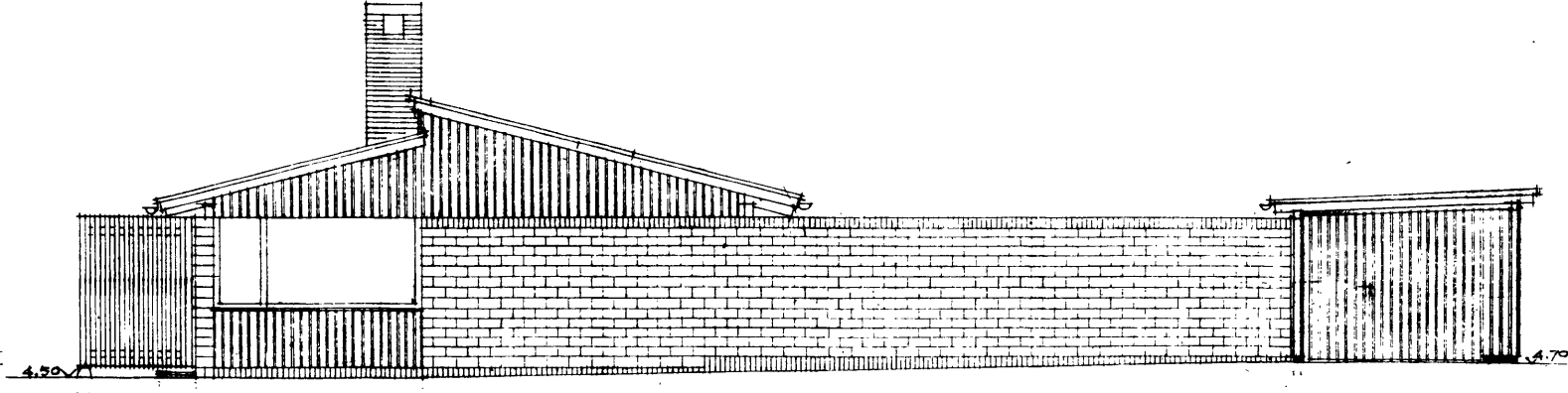
STATISTISKE BUREAU  
KØBENHAVN  
5.3.1959.



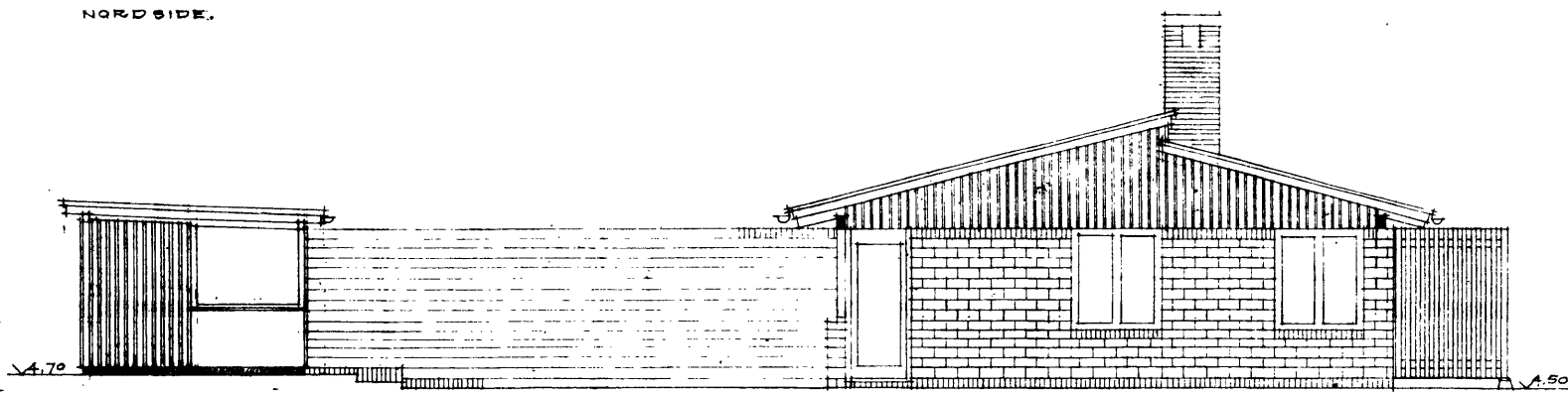
VESTSIDE.



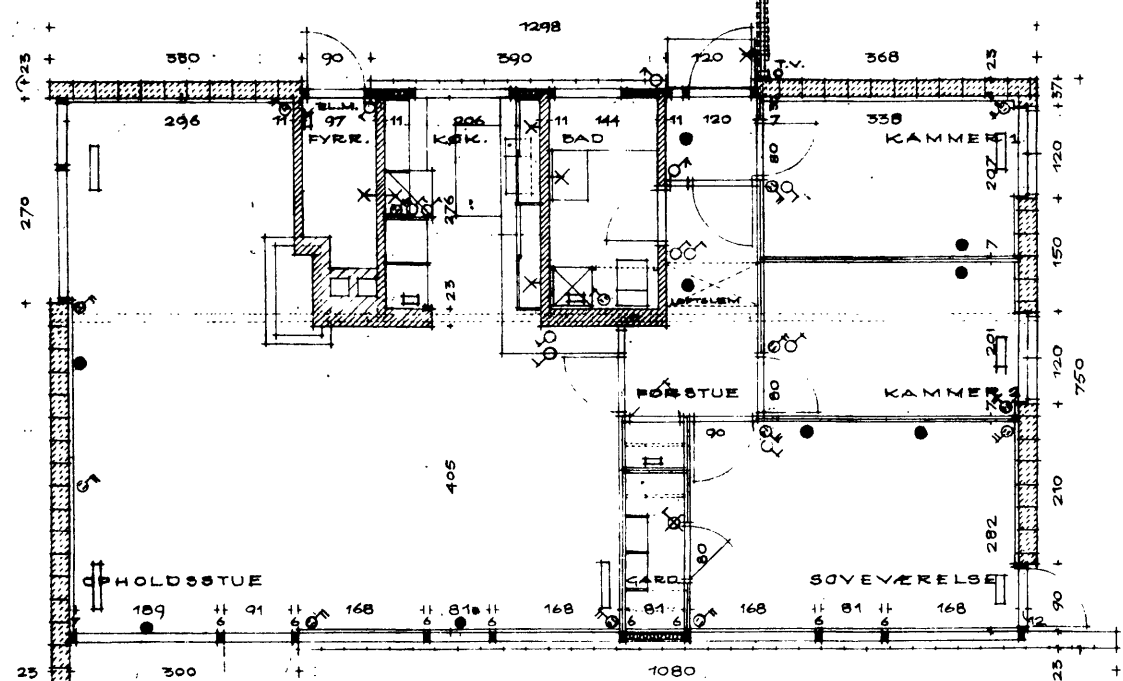
ØSTSIDE.



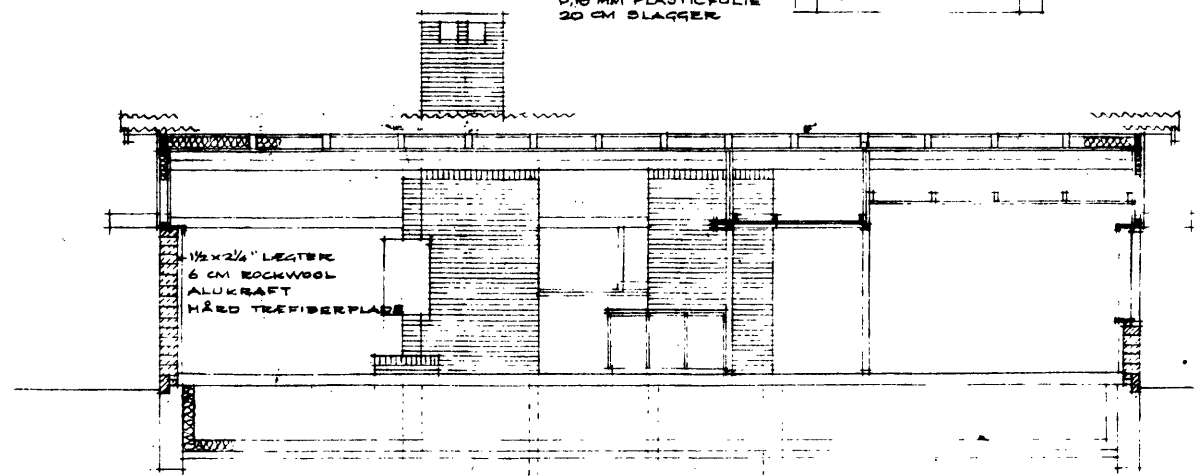
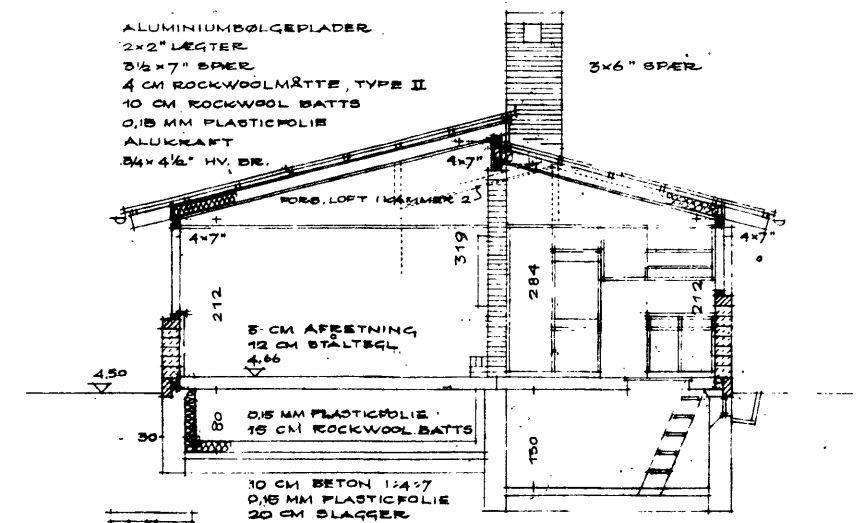
NORDSIDE.



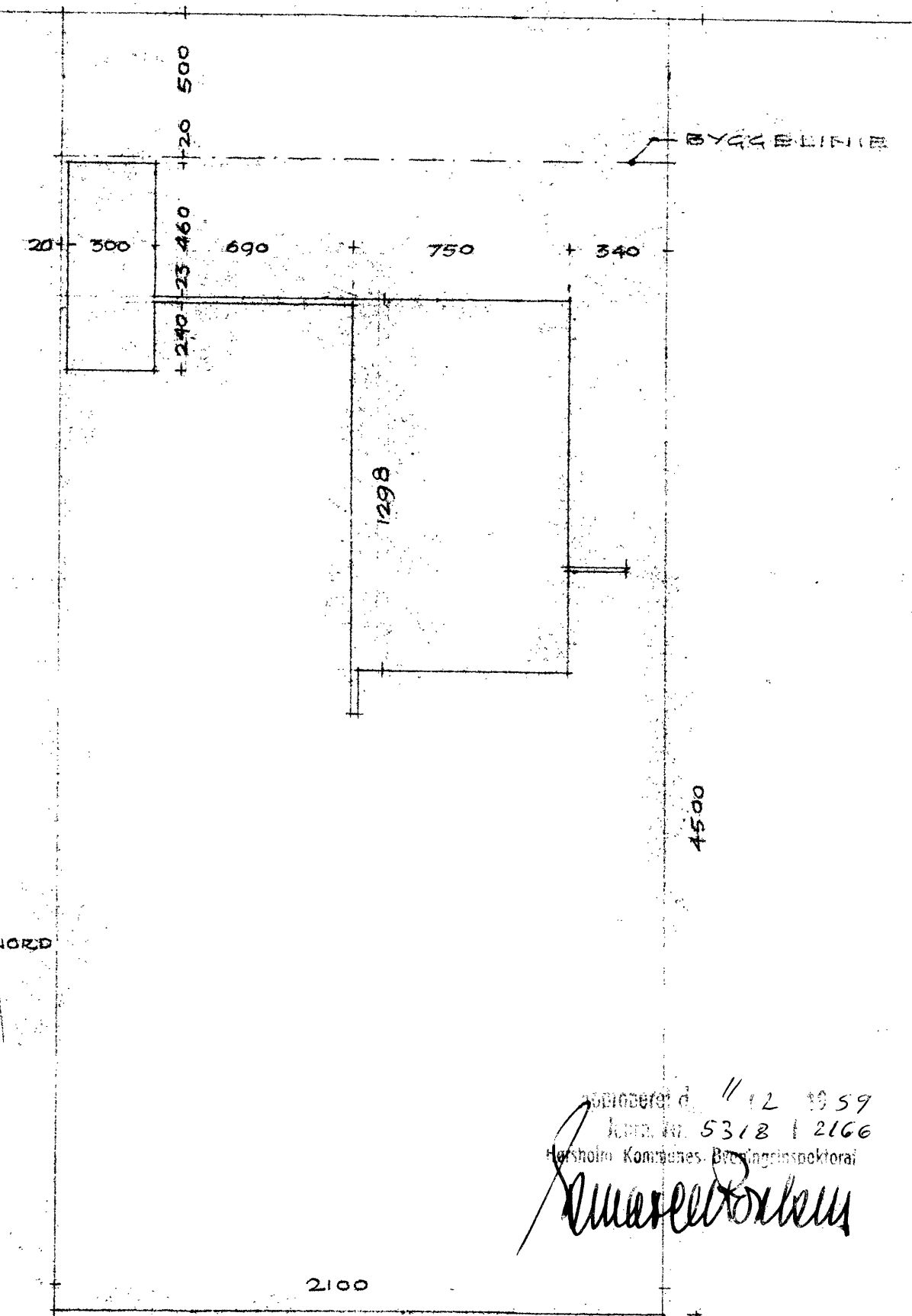
SYDSIDE.



TVERRSNIT.



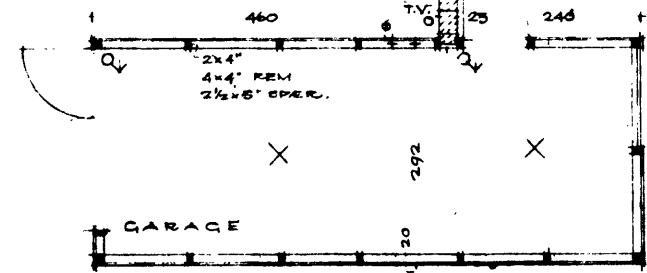
LÆNGDESNIT.



NORD

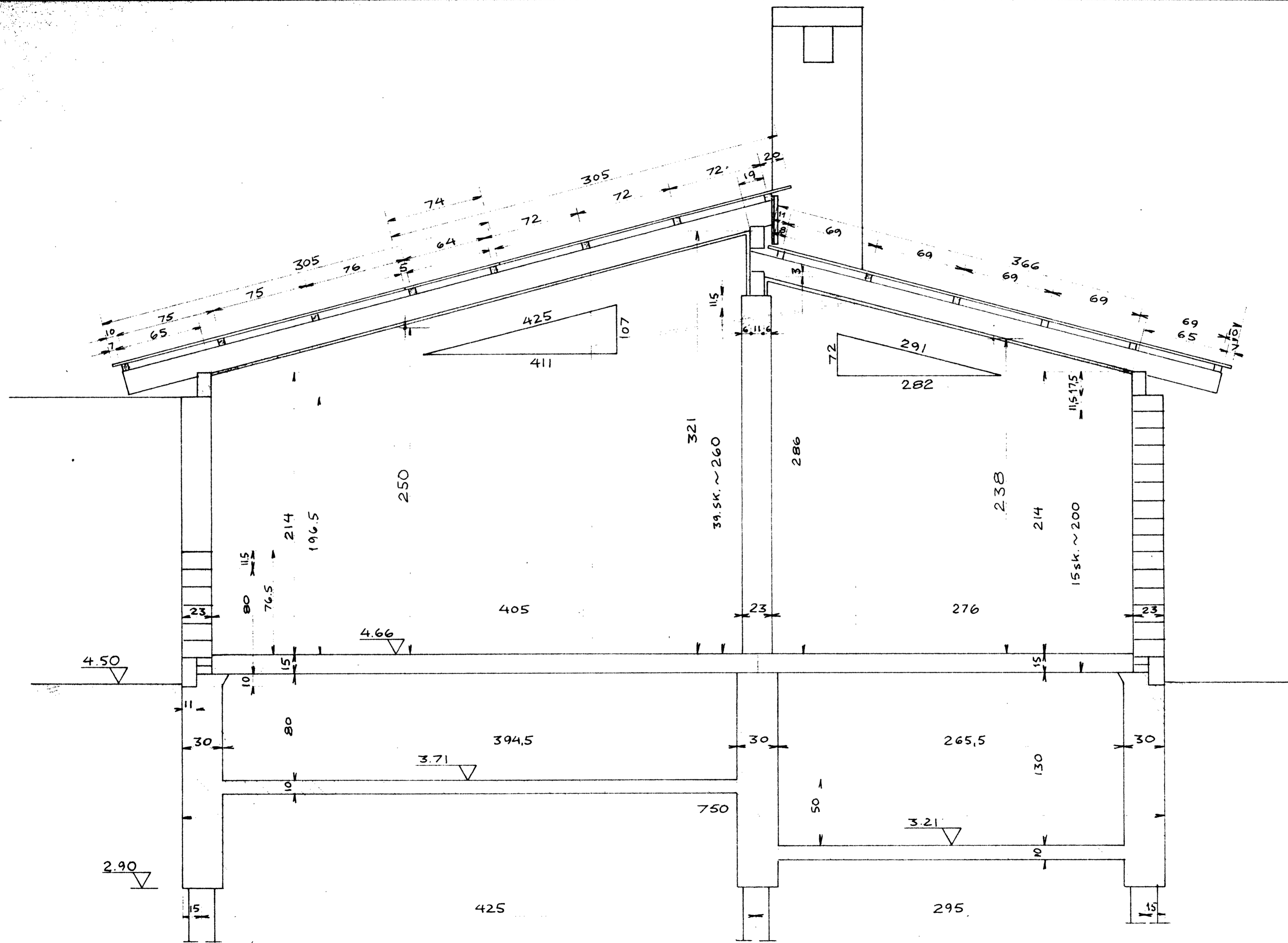
MATR. NR. 266 AF VALLERØD BY, HØRSHOLM SOGN.  
SITUATIONSPLAN 1:200.

11/12 1959  
Kont. Nr. 5318 / 2166  
Hørsholm Kommunes Bygningsspektoral  
*Smalbeck*



FRIT INGENIØR, HANNE MORTENSEN.  
EFTERSKILLINGSBUREAU, STRANDVÆNGET 23.  
HØVEDSTADEN, 12100.

REV. 1-2-59. **73** A. TECH. **7**  
BERTEL UDSEN  
ARKITEKT M.-A.-A.  
RUNGSTED, BJÆLKEVANGEN 15 - HJORTEKØR  
24-5-1958. PR. KLAMPENBORG TLF. 87 83 40



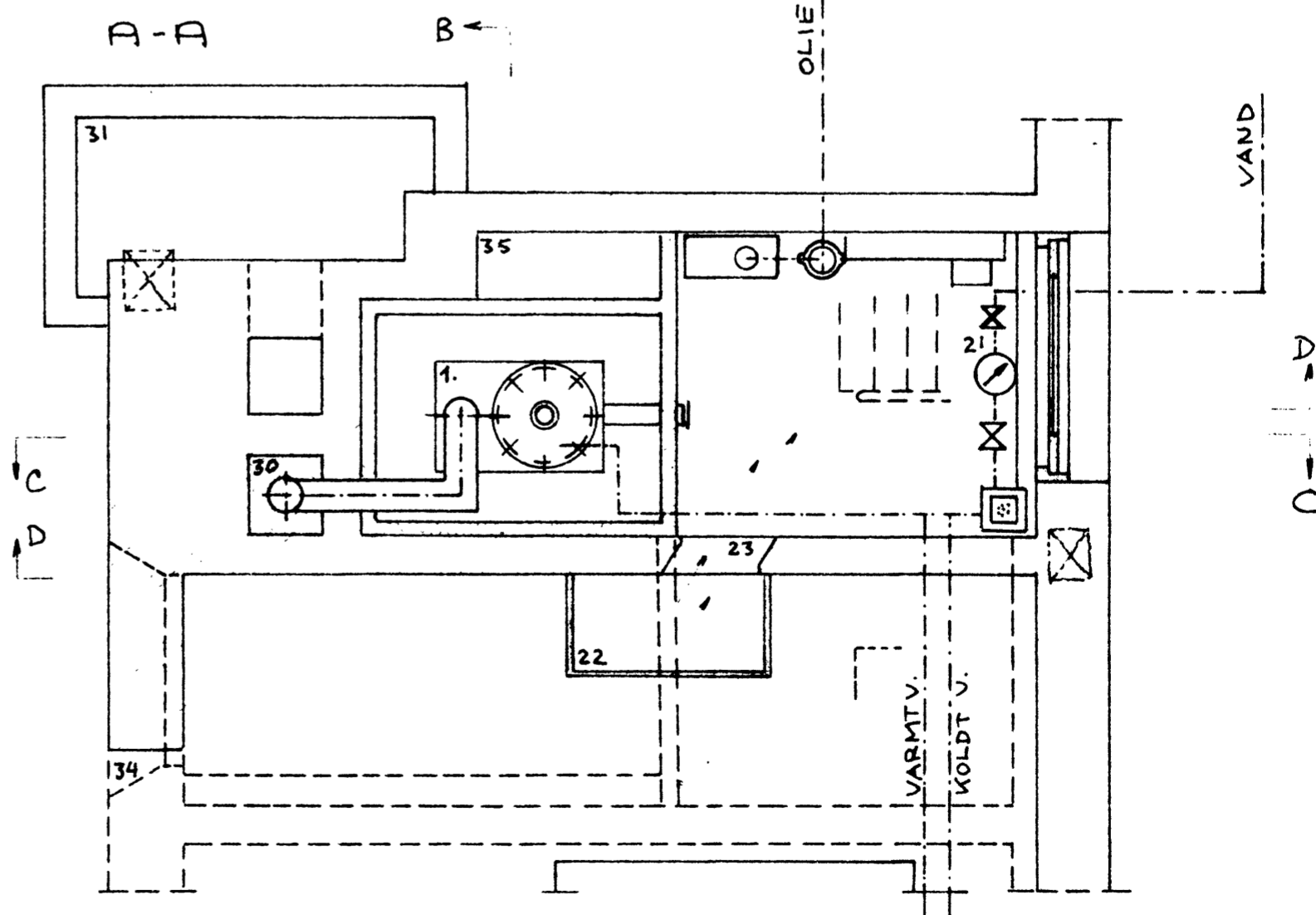
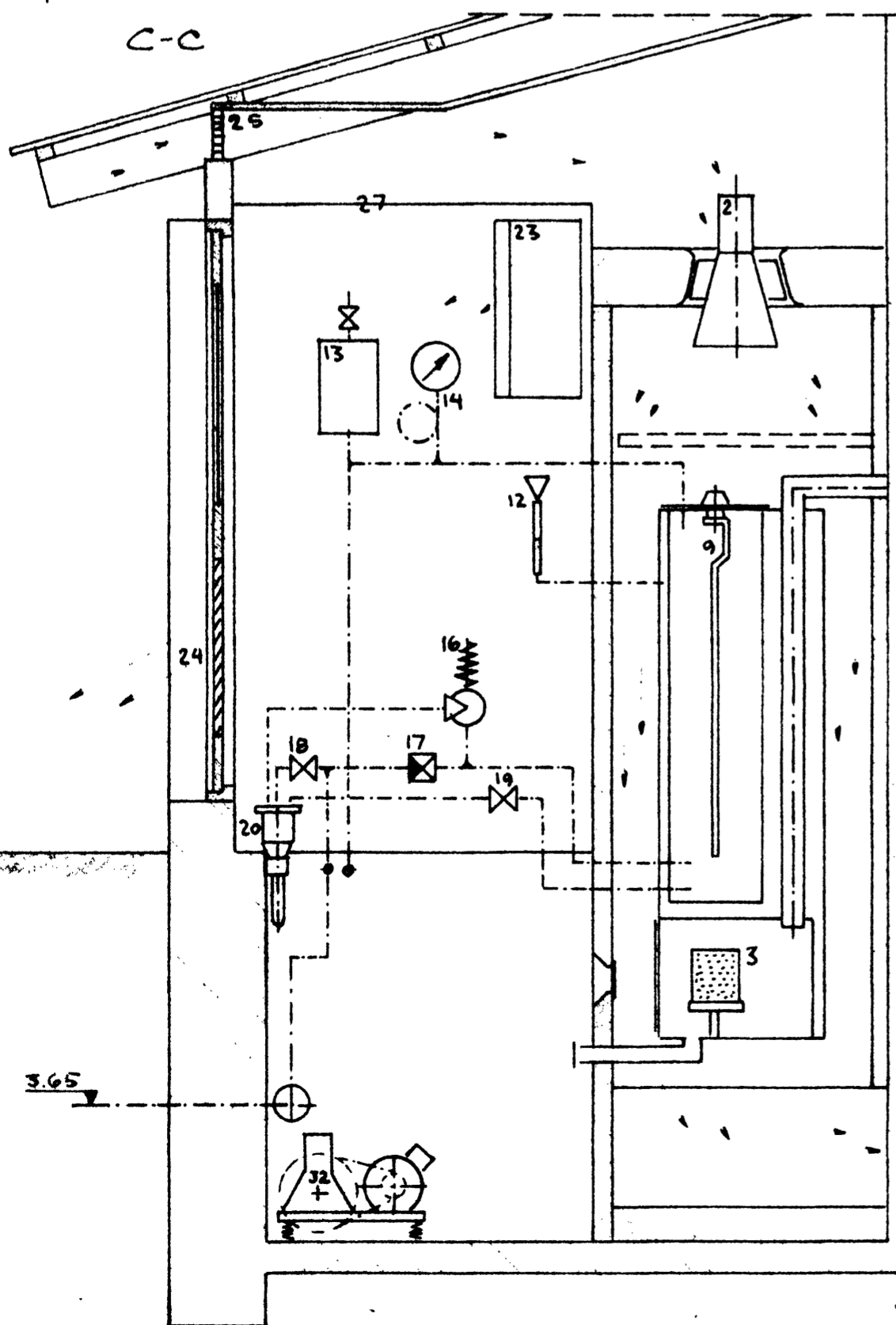
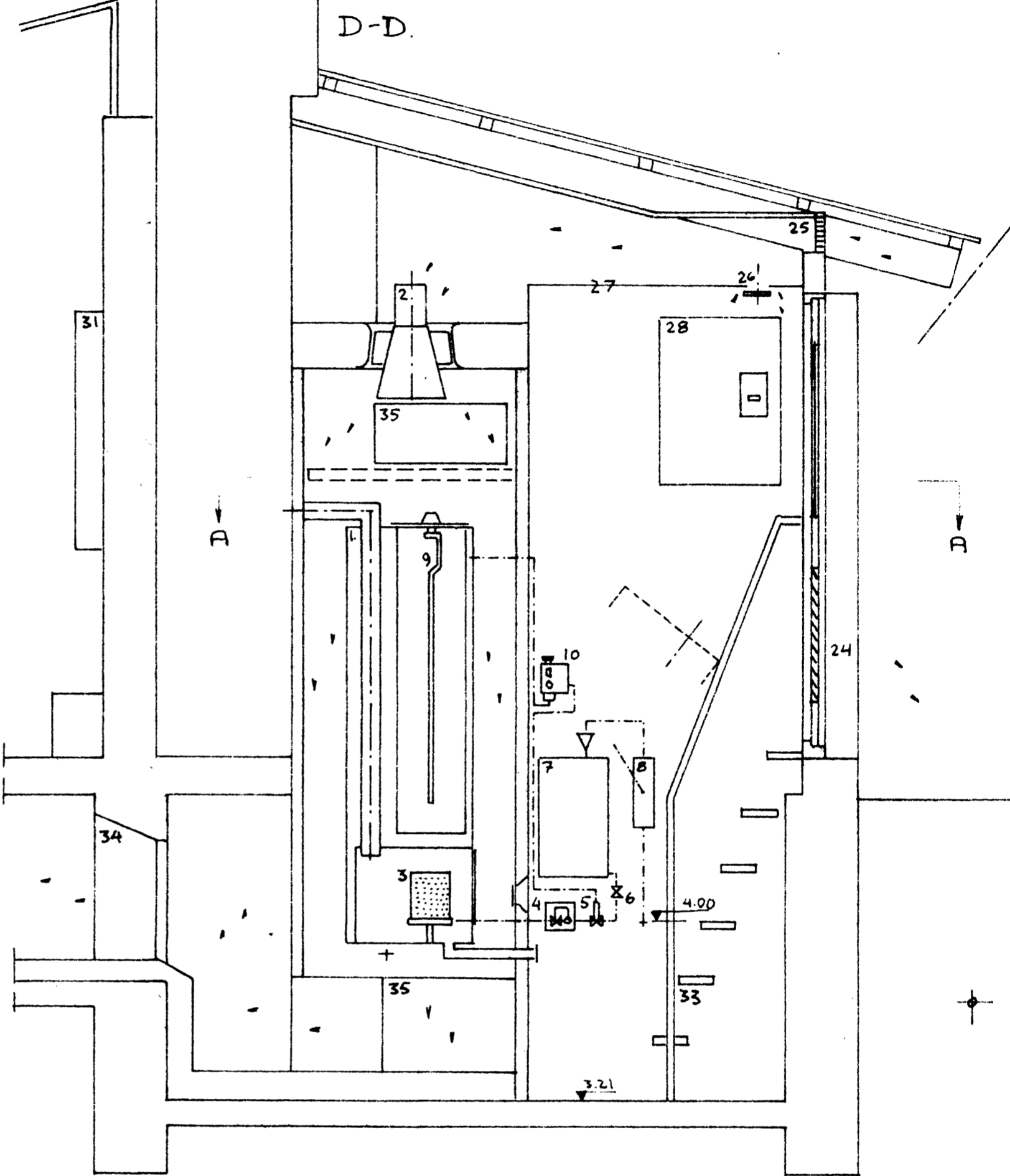
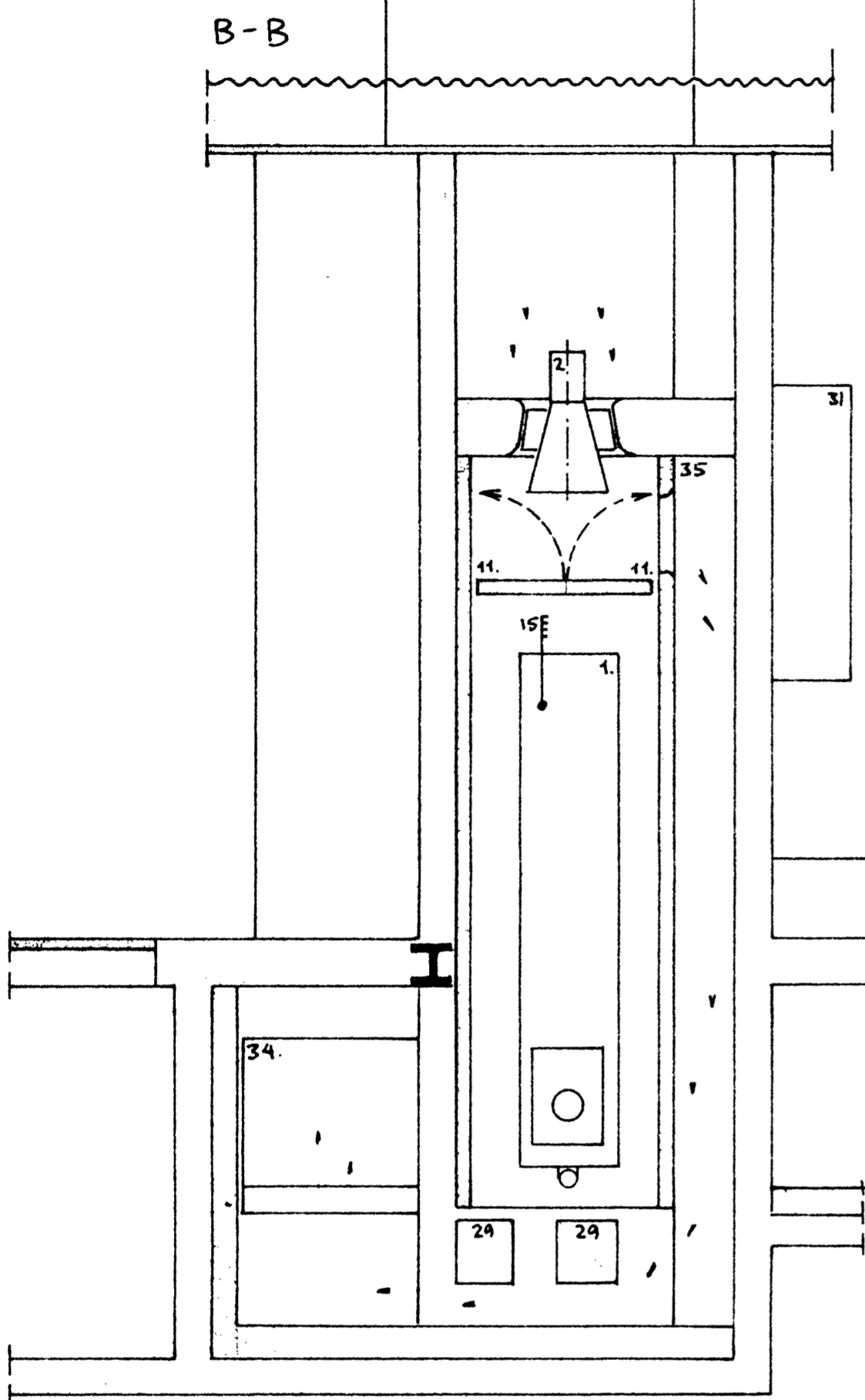
Projekt nr. 2114 19 59  
 5318 E 2166  
 Helsingfors Konstruktions- och Byggnadsinspektors  
*Knut Axel Eriksson*

KONSTRUKTIONSMÅL - STRANDVÄNGET 23.  
 MÅLESTOK 1:20 TEGN. D. 26-1-59 AF P.M.

Helsingfors Konstruktions- och Byggnadsinspektors  
 10242  
 1959

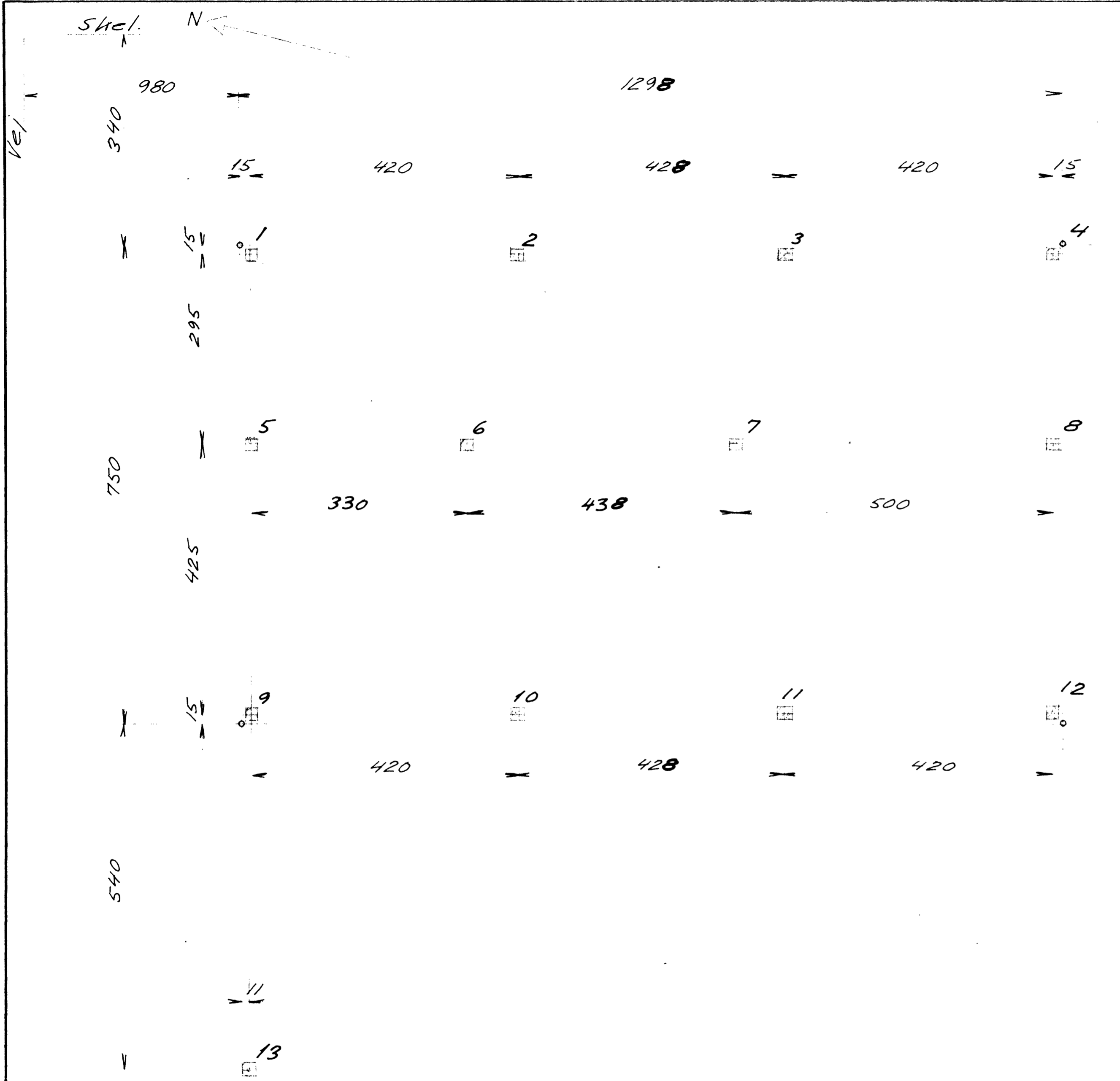


RETNING PÅ LÖFTBEVÆGELSE  
 ALLE VANDRØR EFTER STIK 20mm  
 $P_{\text{til}} = 16 \text{ kg/cm}^2 \text{ GALV.}$



Apprøvet d. 21/4 1959  
 Tegn. nr. 53/8 E 2/66  
 Hørsholm Kommunes Bygningsinspektør  
*Marell*

**VARMEANLÆG FOR PARCELHUS.**  
 ADR. STRANDVÆNGET 23 RUNGSTED  
 MATR. NR. 2ee VALLERØD, HØRSHOLM.  
 MÅLESTOK 1:20 TEGN. D. 25-1-59 AF P.M.  
 Gylling Mortensen.  
 INGENIØR M. 411 DAMSØ 10242  
 RÅDMAND STEINS ALLE 5 - F



Note på overkant af rammet pålca: 2.90  
 Vægt af ramslag: 1400 kg.  
 Gennemsnitlig vægt af pæl: 100 kg/m.  
 Faldhøjde: 100 cm.  
 Pæledimension: 20x20 cm.

Pælespids regnet fra Note 4.10	Længde pæl	Pæle nr.	Belastning i t.	Nedsynkning i cm. på de 10 sidste slag.	Beregnet bæreevne af pæl i t.	Sætsstyrke Reduktion - 20%	Tillædelig Belastning i t.
8,7	8	1	6,4	11,5	16	x 2,3	13,7
9,15	8	2	11,0	8,5	21,3	x 4,3	17
9,80	9	3	11,0	8	21,7	x 4,4	17,3
9	9	4	6,4	12,5	14	o	14
9,4	8,5	5	10,9	9,5	18,5	x 3,9	14,6
16,5	16,5	6	19,8	5,7	23,9	o	23,9
15,8	16,5	7	17,6	5,5	24,4	o	24,4
9,3	9	8	12,8	12,5	14	o	14
8,2	7	9	10,3	14	12,5	x 2,7	10,8
9,2	8	10	11,0	12	15	x 3	12
9,9	8,5	11	11,0	11,5	15	x 3	12
10,8	10	12	7,3	8	20,4	x 4	16,4
8,4	8	13	6,2	18	10,3	o	10,3

Apprøvet d. 21/3 1959  
 J. nr. 5318 1 2166  
 Hørsholm Kommunes Bygningstilsyn  
 Niels Rønby

Pæleplan for parcelhus.  
 Adr. Strandvænget 23 Rungsted.  
 Matr. nr. 2ee Vallerød by Hørsholm.  
 Tegnet d. 17-6-1958 af P.M.  
 Gylling Mortensen. Rev. 19/10-58 M.  
 INGENIØR M. af I. DAMSØ 10242 - 29/1-59 M.  
 RAADMAND STEINS ALLE 5 - F