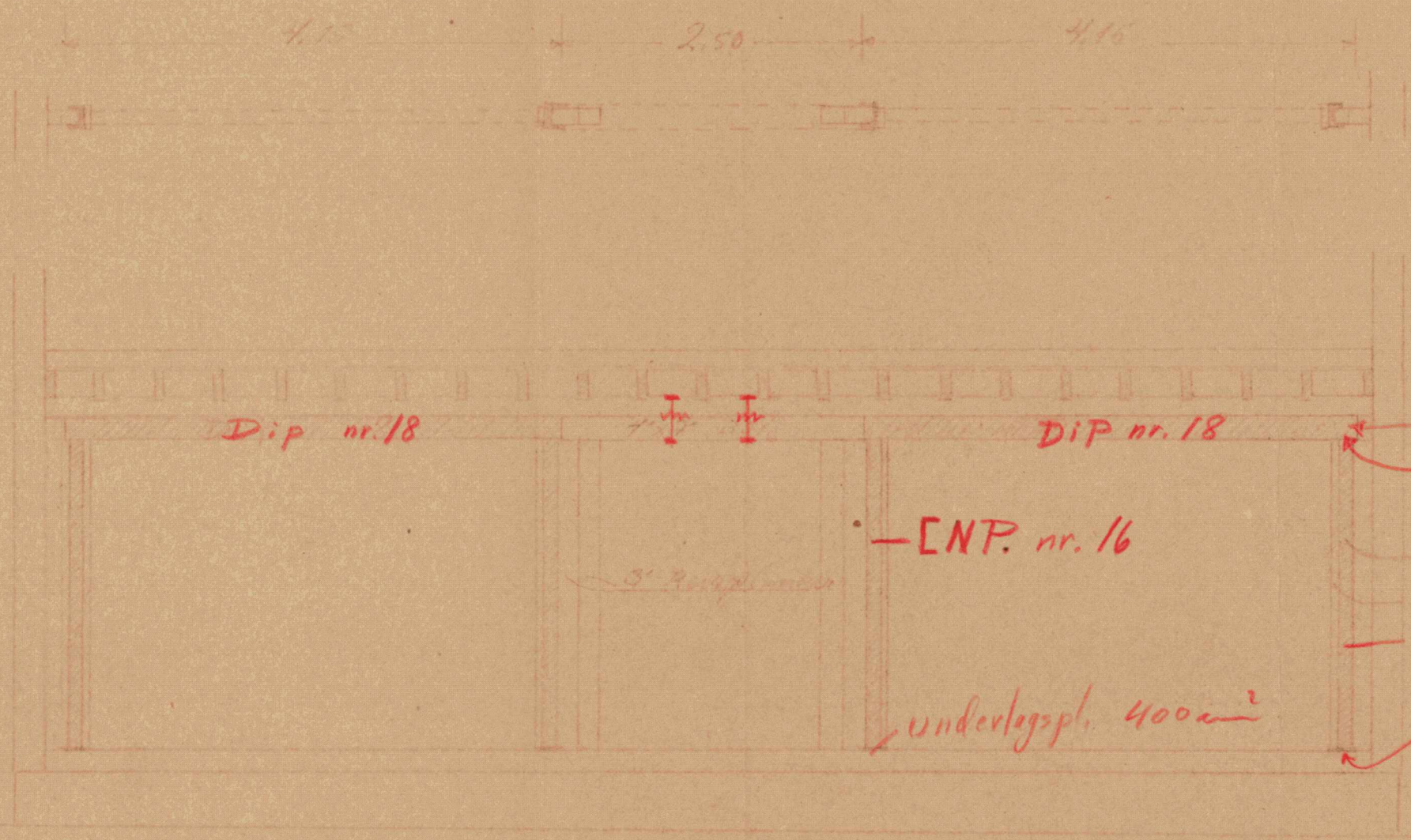


LILLESTRØM DEN 27/3 - 51



FASADE MOT STRØMSVEIEN M 1:50



FORSLAG TIL FORSTÆRKNING AV FASADEN

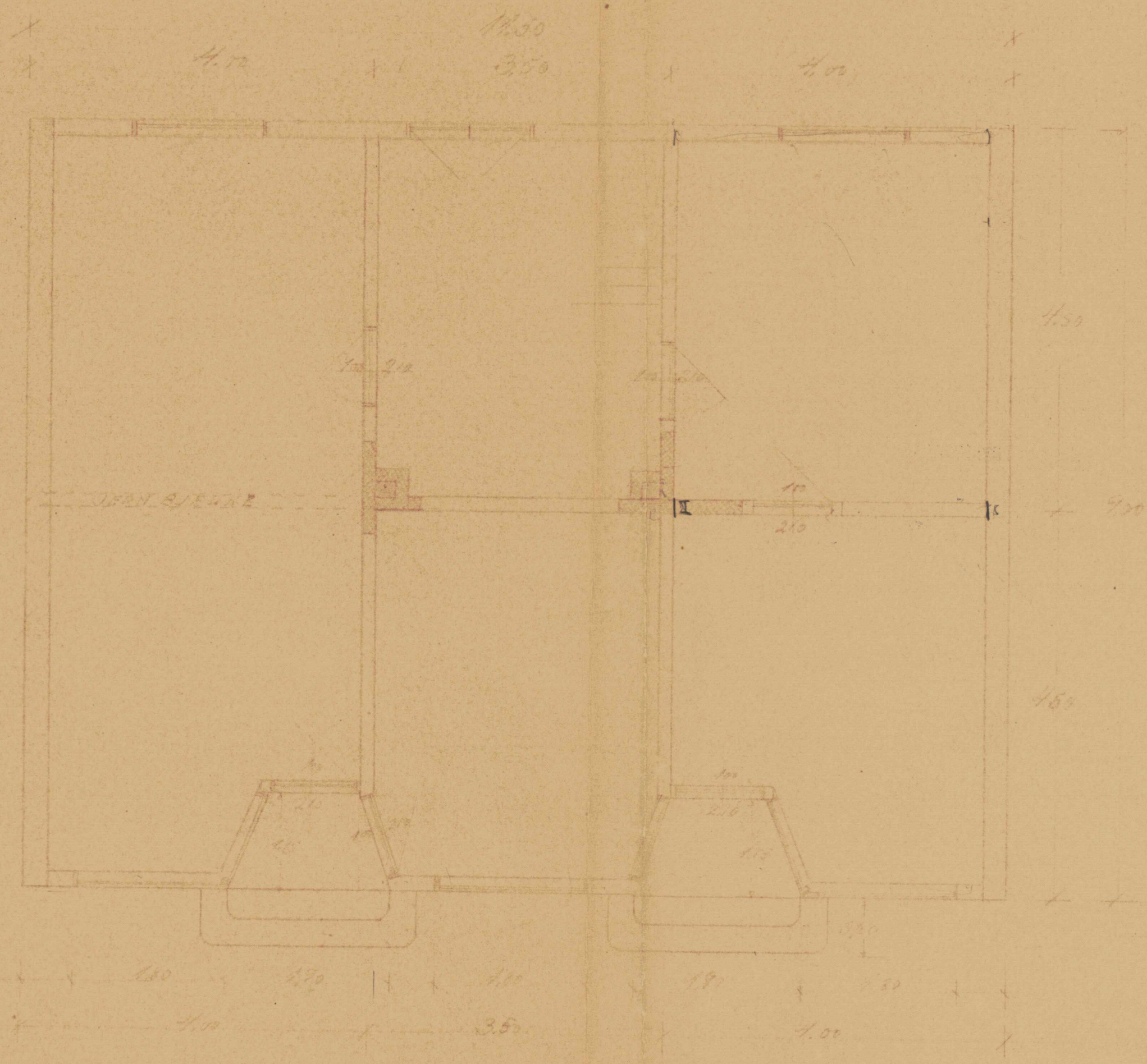
SKEDSMO BYGNINGSRÅD
Sak nr. 86/51
Godkjent: 4/4 1951

Maudal

4" U-JERN [ENP nr. 14]
Boltet til vegg.
underlagsplate ca 250cm²
sveiset eller boltet.
DIP nr. 18

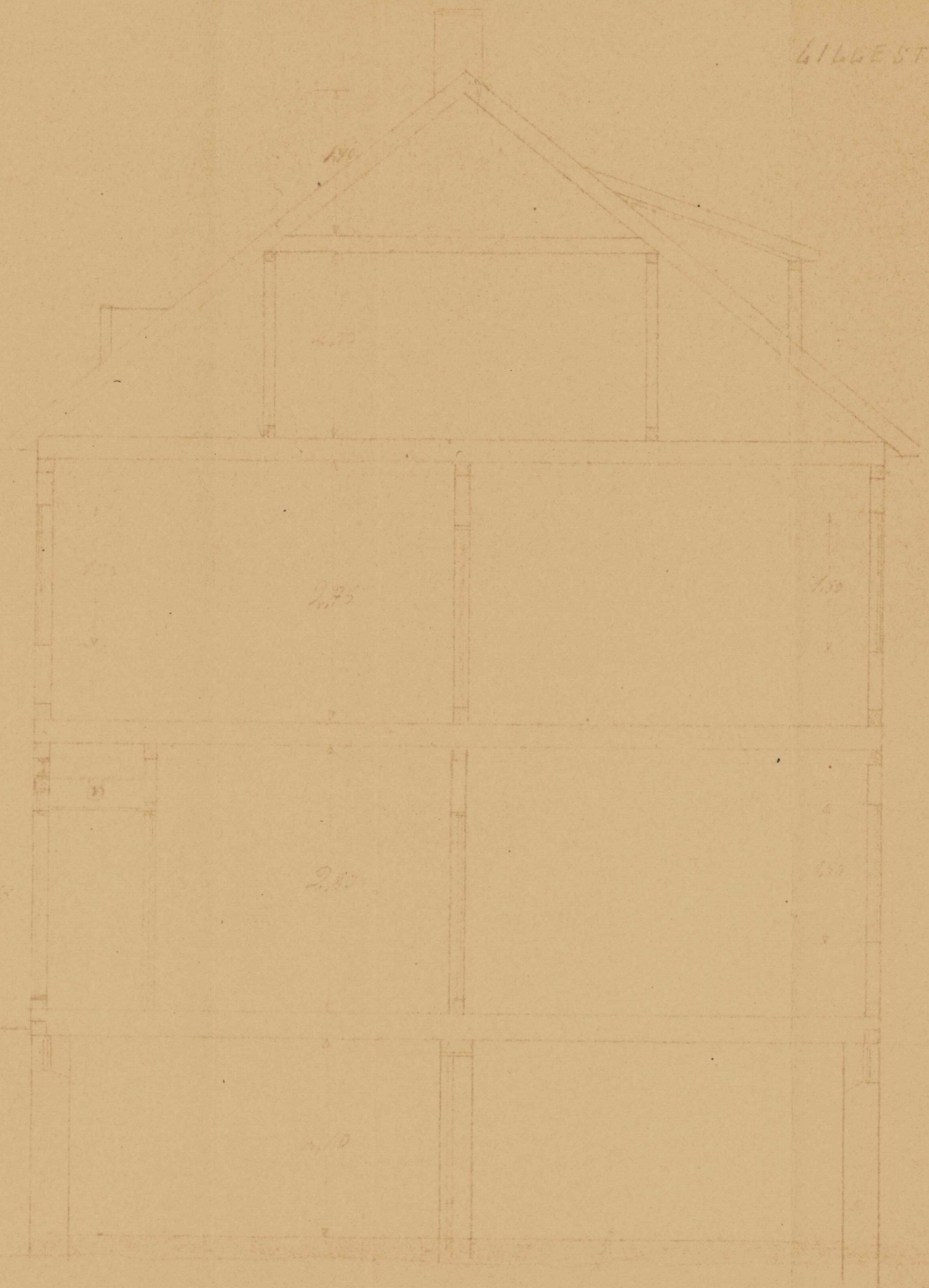
Ku. 3.

LILLESTRØM DEN 27/3 54



PLAN I ET. M. 1:50

STRØMSVEIEN NR 23



SNITT M 1:50

SKEDSMO BYGNINGSRÅD
 Sak nr. 86 | 57
 Godkjent: 4 | 4 1957
 Maidal

TEGNINGEN ER TEGNET ETTER ET GAMMELT TEGNINGSGRUNNLAG
 NØYAKTIGE MÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET



JUSTERT TAKOPPLØFT

2007-04-28

B

Prosjekt: TAKOPPLØFT

Dato: 2007-02-13 Indeks: A

MALEMESTER MATHISEN A/S
STRØMSVEIEN 83 (77/588), 2010 STRØMMEN
FASADER MOT STRØMSVEIEN OG BAKGÅRDEN

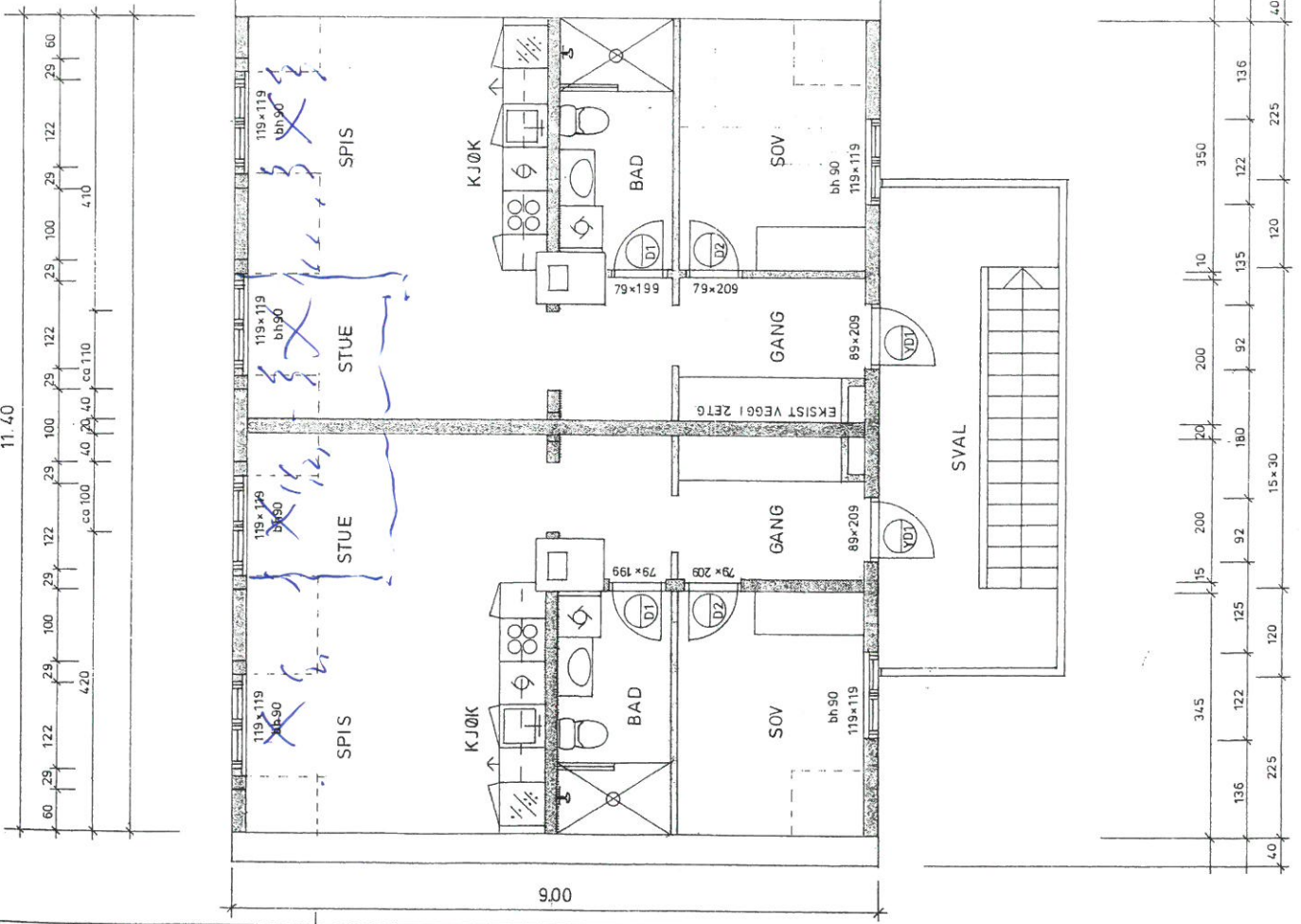
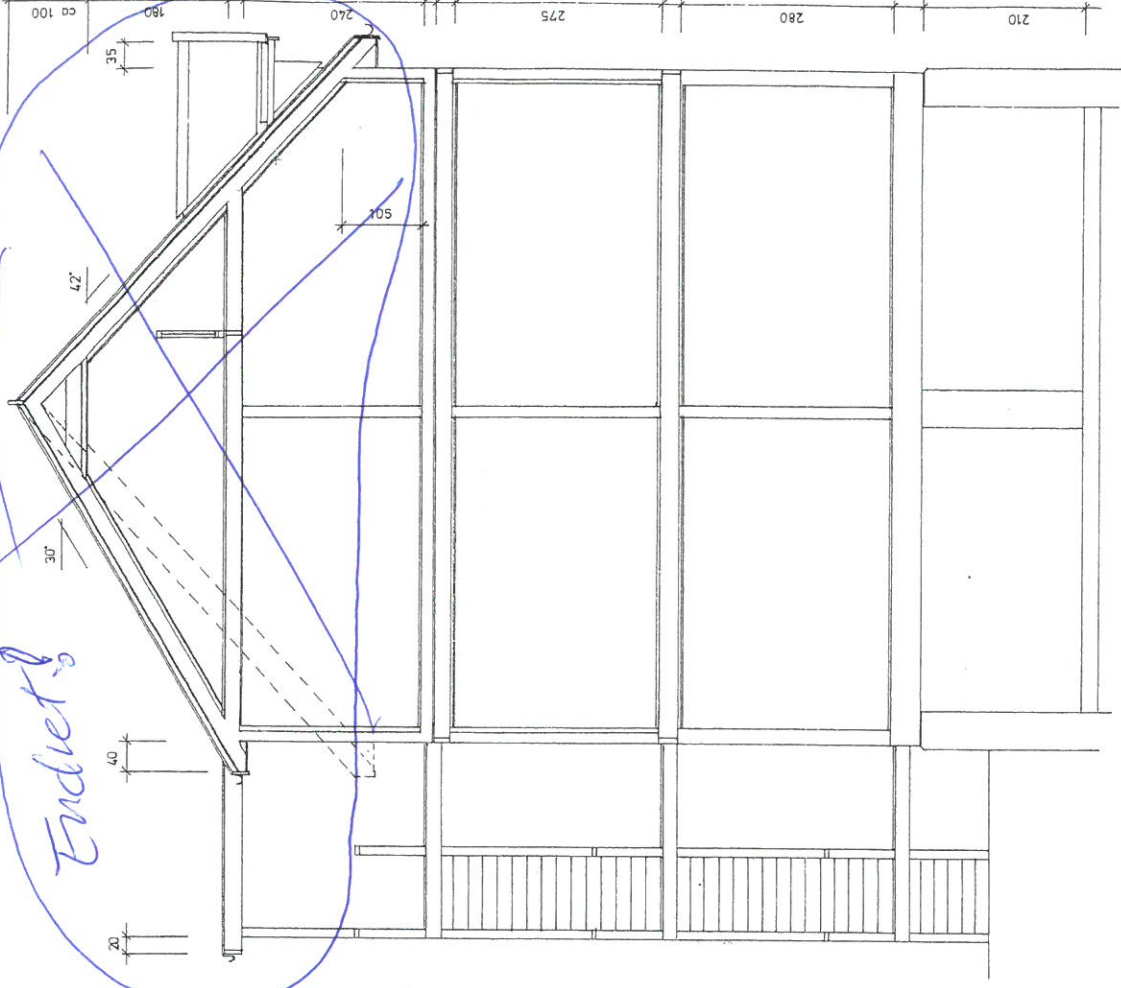
Petter Kongstli (petkongs@online.no)
 Siv.ark.MNAL, Arkbedr., Siv.ing.TEKNA
 P.B. 148 Slendal, 0710 Oslo
 T.: 22 49 05 80 F.: 22 49 05 75 M.: 908 40 175

Dato: 2006-03-31
 Mål: 1 : 50
 Kontroll: PK
 Tegn. Nr.: 2 - 03

B

TEGNINGEN ER TEGNET LETER ET GAMMELT TEGNINGSRUNNLAG
 NØYAKTIGE MÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET

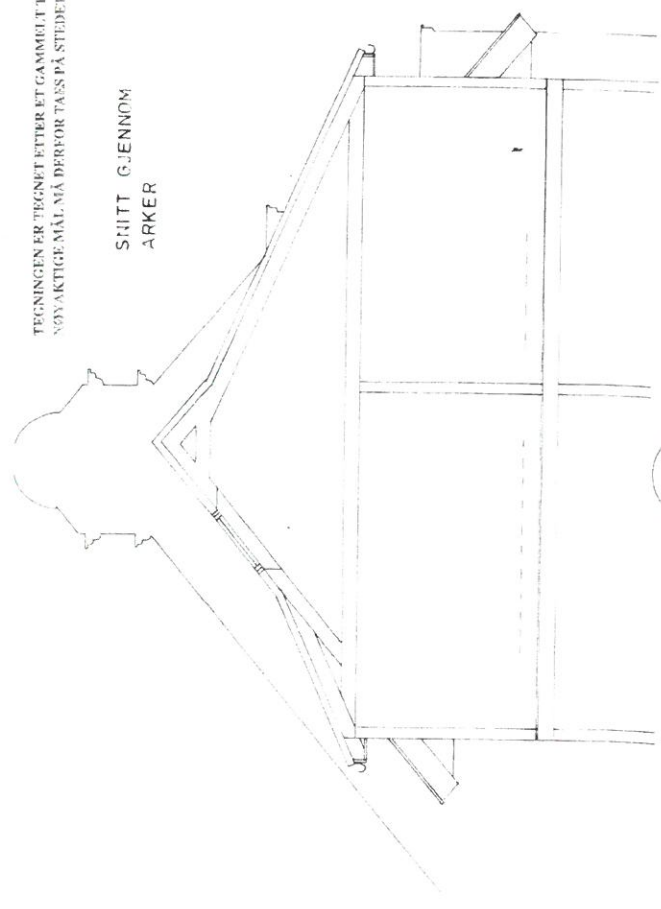
Endiet!



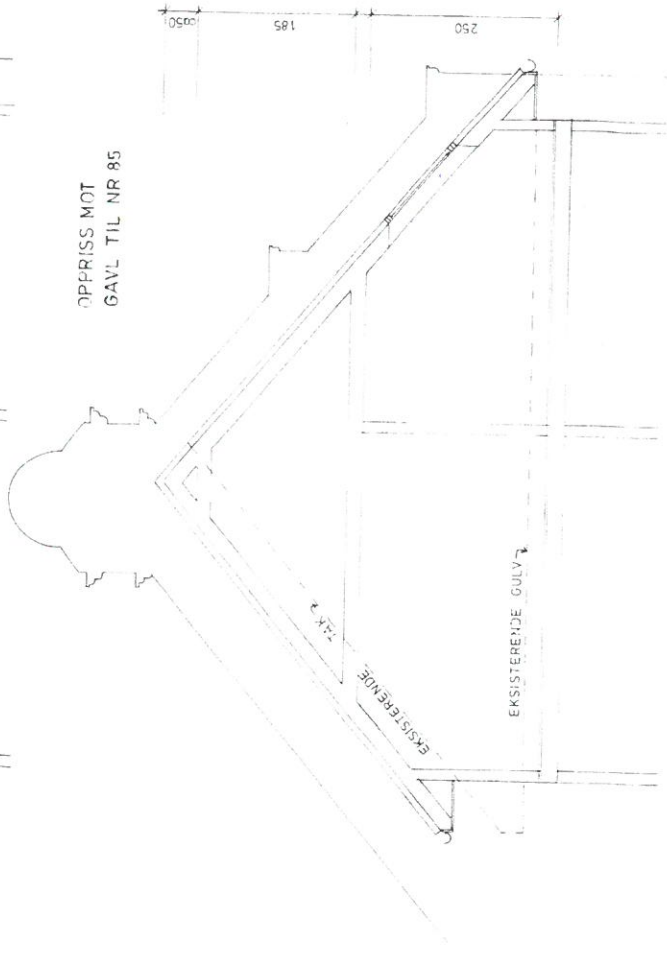
E2

Revisjon	Dato	Innehar
MALEMESTER MATHISEN A/S STRØMSVEIEN 83 (77/588), 2010 STRØMMEN PLAN 2. ETASJE/LOFT OG SNITT A - A		
Date:	2006-03-31	F: r 00
Permitter:	(pettkongs@online.no)	PK
Siv.ark.MNAL, Arkbedr., Siv.ing.TEKNA		
P.B. 148 Slendal, 0710 Oslo		
T.:22 49 05 80 F.:22 49 05 75 M.:908 40 175		Tegn. Nr.: I - 02

SNITT GJENNOM
 ARKER



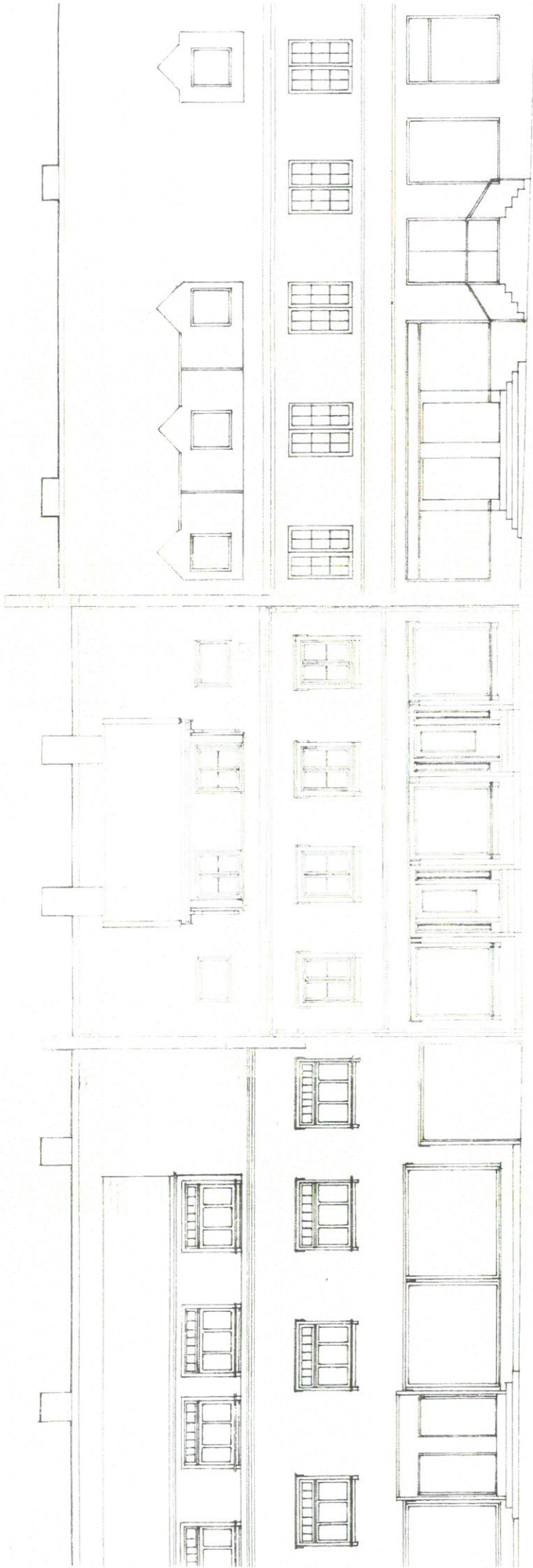
OPPRISS MOT
 GAVL TIL NR 85



Prosjekt	Dato	Bladv.
MALEMESTER MATHISEN A/S		
STROMSVEIEN 83 (77/588), 2010 STROMMEN		
SNITT GJENNOM ARKER OG OPPRISS MOT GAVL NR. 85		
Petter Kongsli (petkong@online.no)	Dato	2007-05-21
Siv.ark.MS/AL, Ark.bedr., Siv.ing.TEKNA	SVT	1. Sv
P.B. 148, Slemdal, 0710 Oslo	Kontroll	PK
T.:22 49 05 80 F.:22 49 05 75 M.:908 40 175	Form Nr	2-04

E-3

E-3

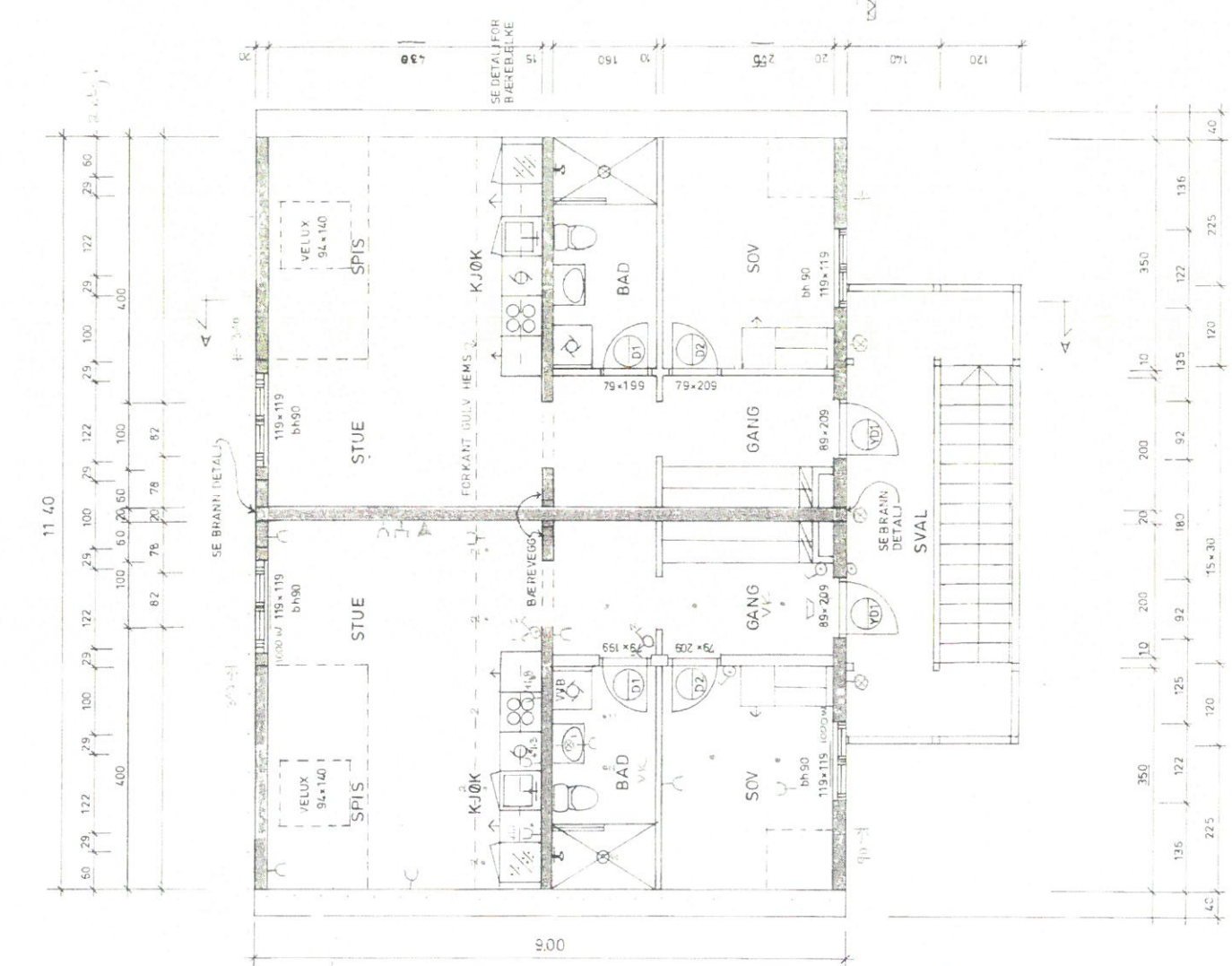
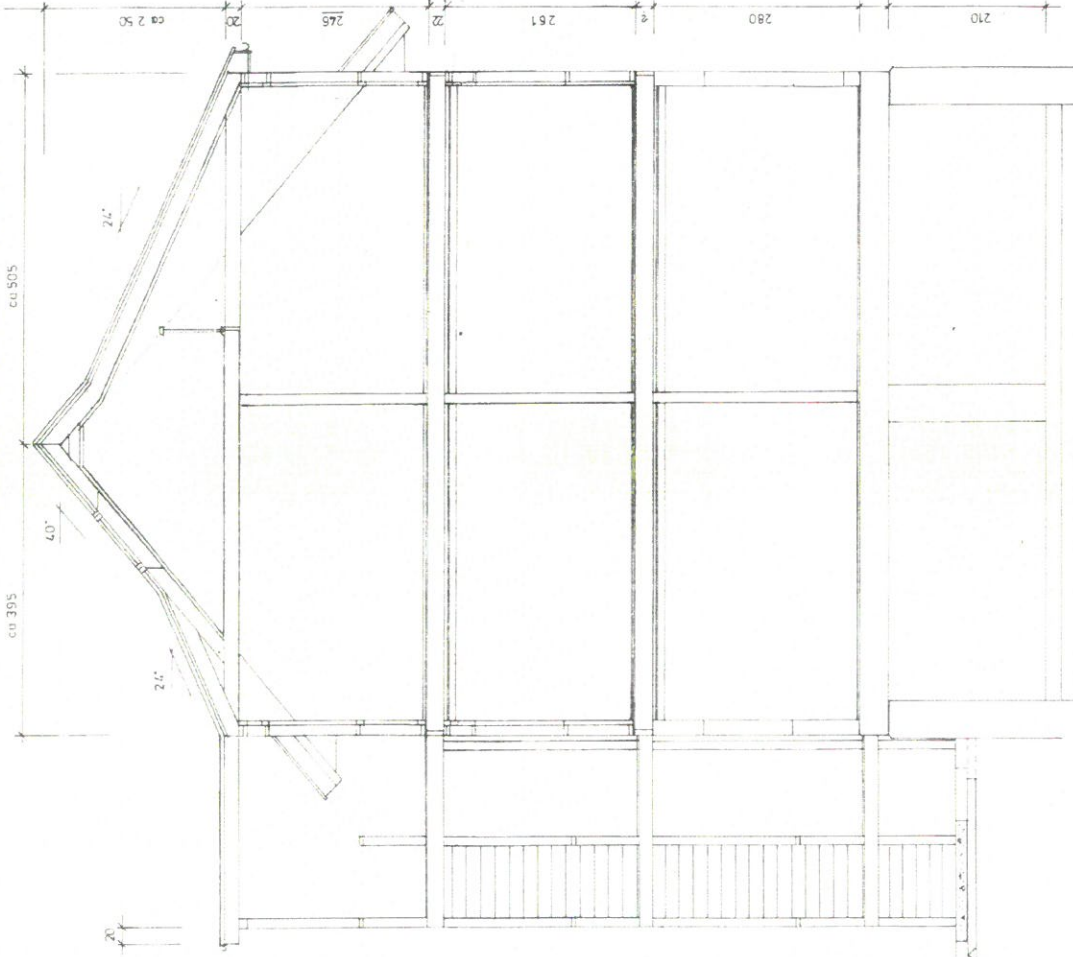


Revisjon TAKOPPLØ
MALEMESTER
STRØMSVEIEN
SAMMENSTILLI
Petter Kongsli
Siv.ark.MNAL, Ar
P.B. 148 Slemda
T.:22.49 05 80 F.:2

FASADENE PÅ 81 OG 85
ER TEGNET FRA ET
UNØYAKTIG GRUNNLAG.
GESIMS - OG MØNEHØYDE
KAN VARIERE FRA
DENNE SAMMENSTILLING.

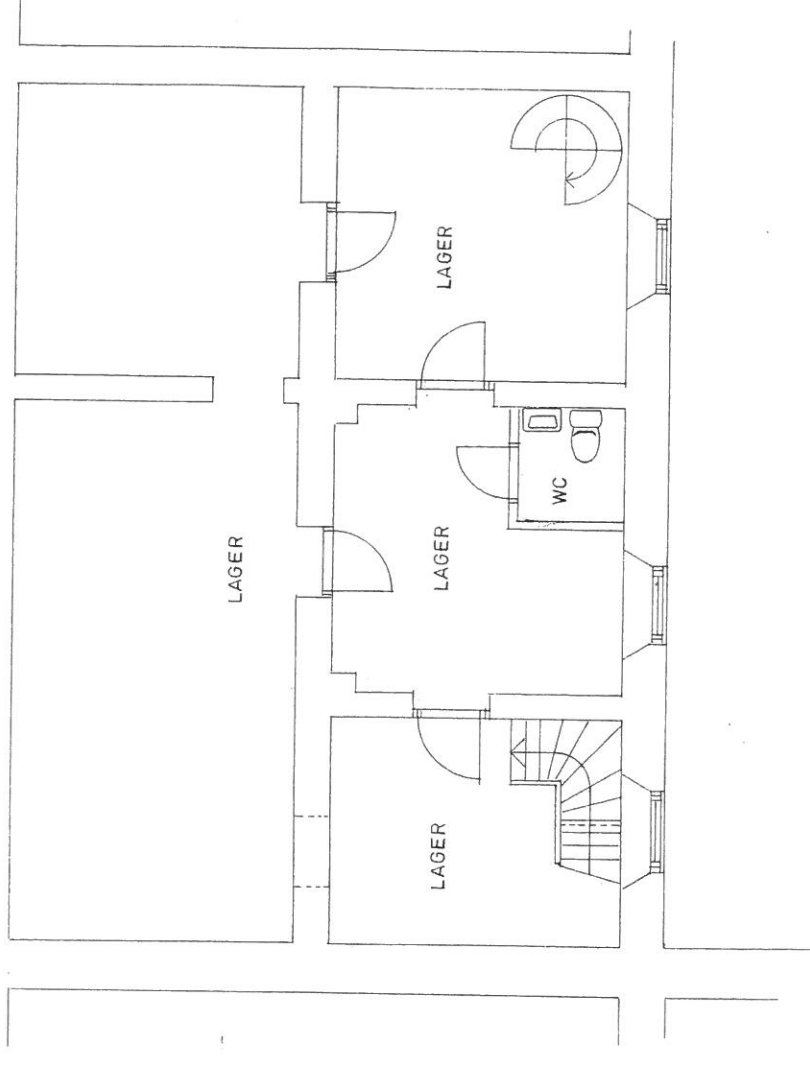
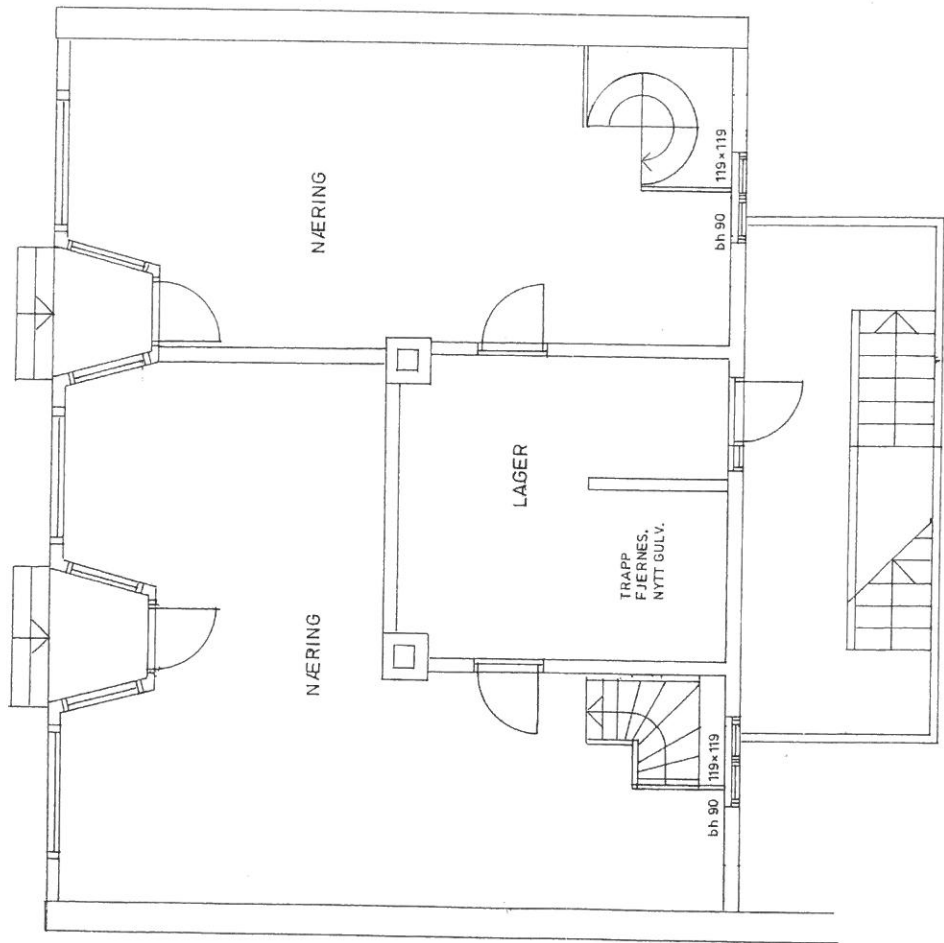
76

TEGningen er tegnet etter et gammelt tegningsgrunnlag
 som har blitt målt på opprinnelig tegning på stedet.

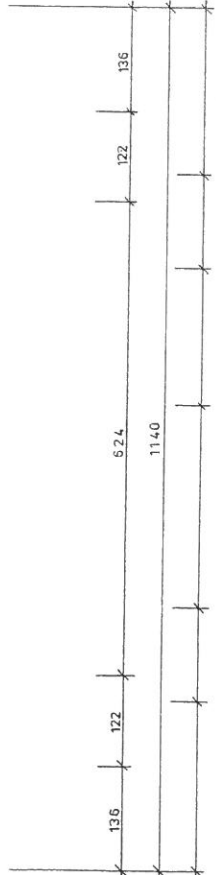


NY TAKKONSTRUKSJON REVET PIPE 2007-08-27 B
 Takkonstruksjon
 Takkonstruksjon og Gesims 2007-02-13 bokst. A
 MALEMEISTER MATTHESEN A/S
 STRØMMSVEIEN 83 (77/588) 2010 STRØMMEN
 PLAN 3 ETASJELØFT OG SNITT A - A
 Prosjekt: Kompis (pekkings@online.no) Dato: 2006-03-31
 Skrevet: MNA L. Arkitekt, Siv.-Ing. TEKNA MØ D: 50
 P.B. 148 Slottdal, 0710 Oslo Skrevet: PK
 T: 22 49 05 80 F: 22 49 05 75 M: 908 40 175 Tegnet: 2 - 02

TEGNINGEN ER TEGNET ETTER ET GAMMELT TEGNINGSRUNNLAG
 NØYAKTIGE MÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET

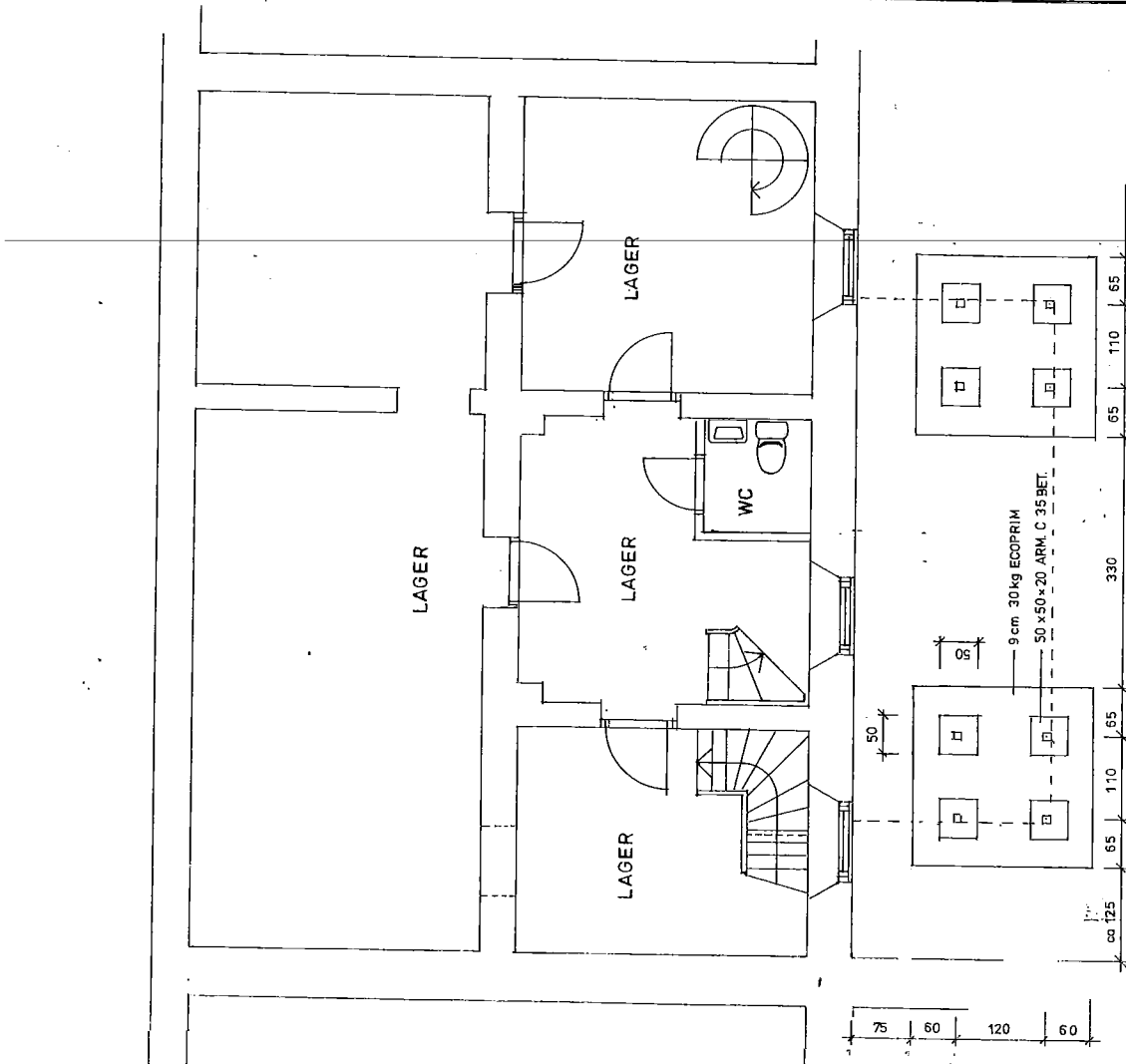
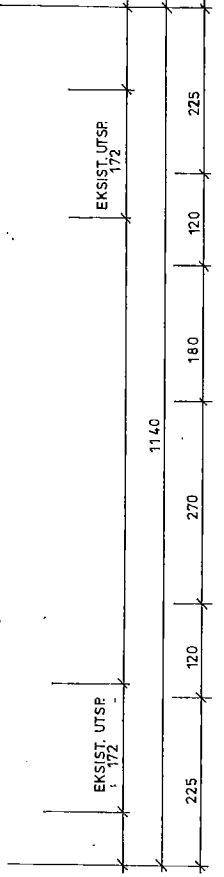
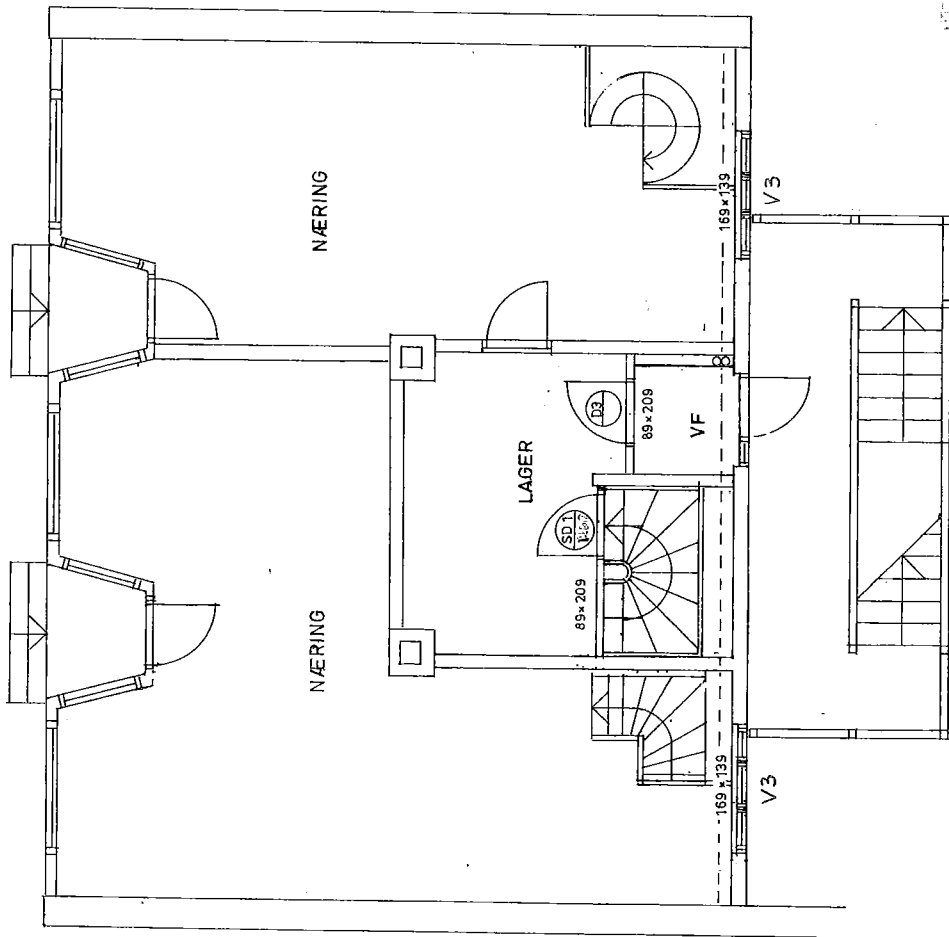


E1



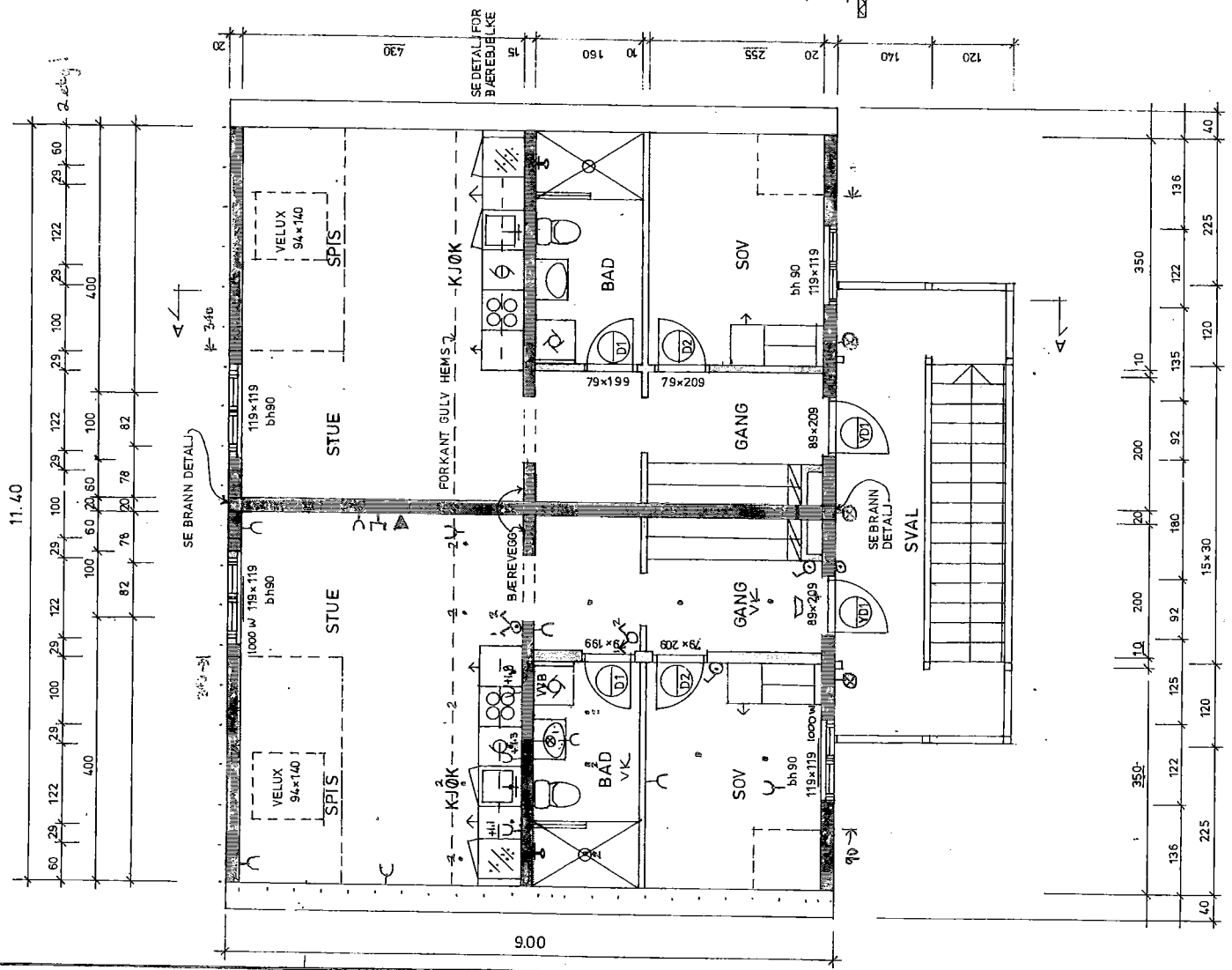
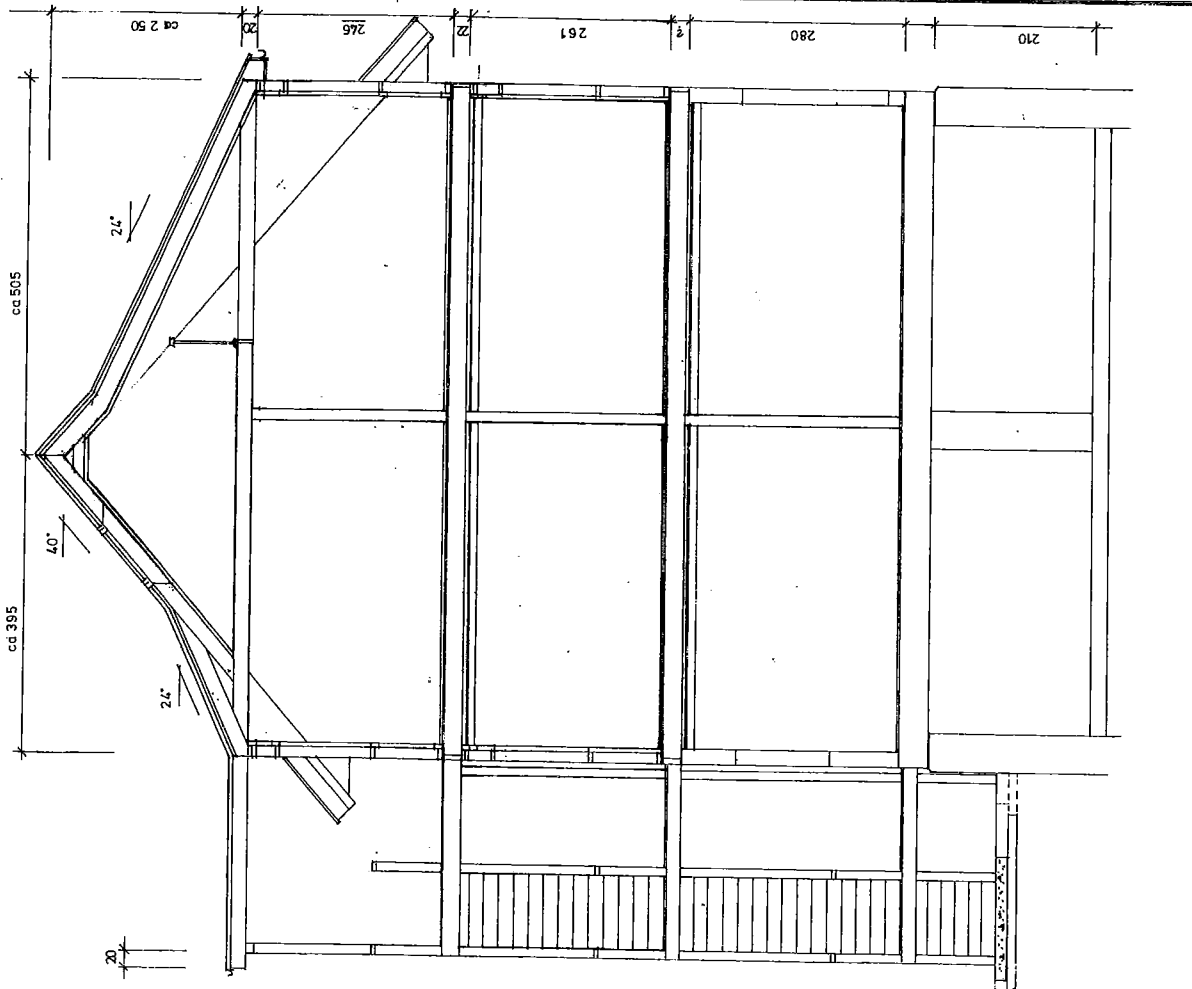
Revisjon	Dato	Inneks
MALMEISTER MATHISEN A/S		
STRØMSVEIEN 83 (77/588), 2010 STRØMMEN		
PLAN KJELLER OG 1. ETASJE		
Petter Kongali (petkongs@online.no)	Dato: 2006-03-31	
Siv.ark.MNAL, Arkbedr., Siv.ing.TEKNA	Mål: 1:100	
P.B. 148 Stensdal, 0710 Oslo	Kontroll: PK	
T.:22 49 05 80 F.:22 49 05 75 M.:908 40 175	Tegn. Nr.:	J - 01

TEGNINGEN ER TEJNET ETTER ET GAMMELT TEGNINGSGRUNNLAG
 NØYAKTIGE MÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET



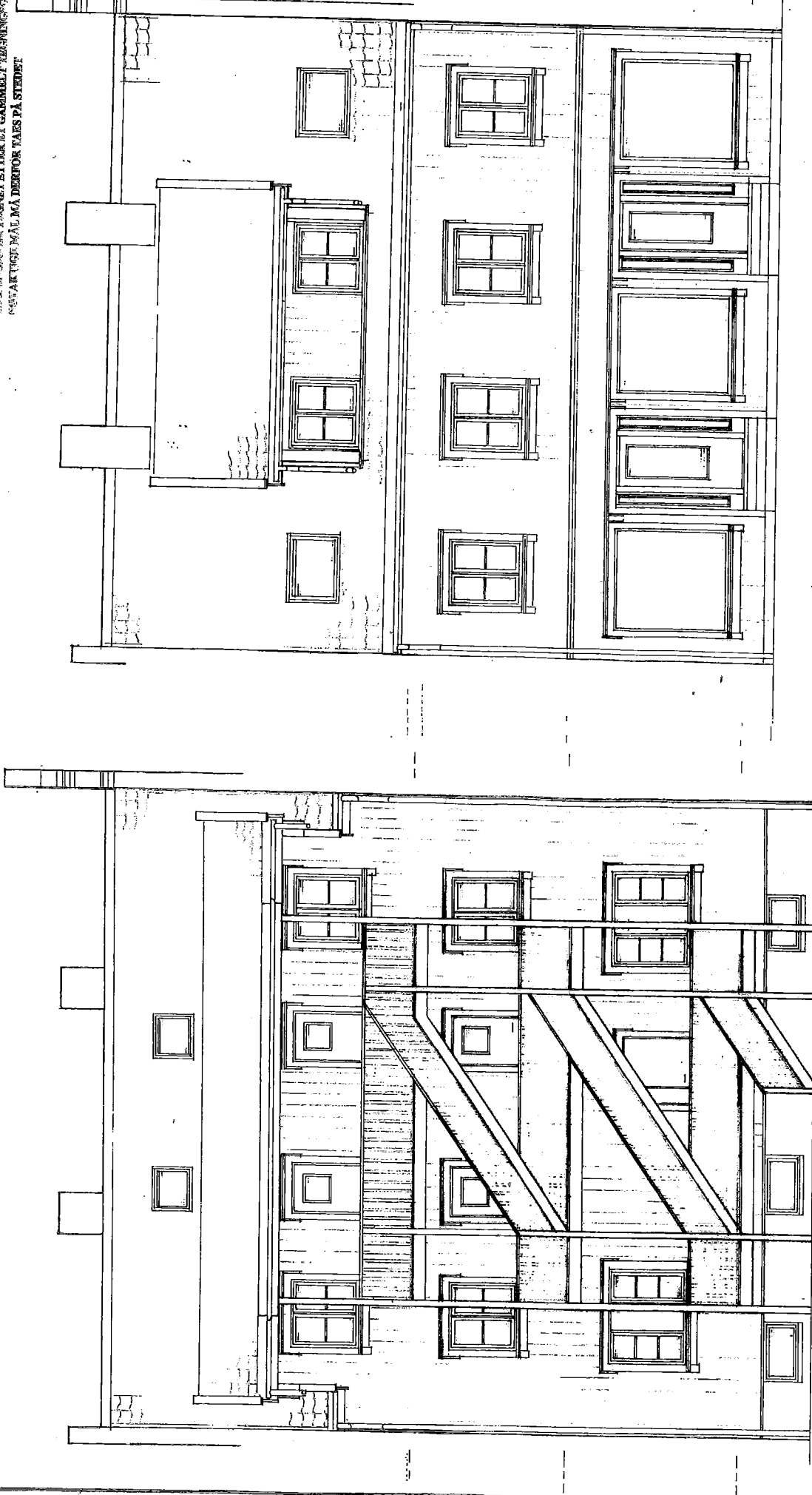
FUNDAMENT FOR TRAPP, NY-RUÅSS-FØREL. 070823 B
 Beskrivelse: TRAPP OG V.F.I. ETC. Dato: 2006-08-31
 Prosjekt: 060508 Bygghet: A
 MALEMEISTER MATHISEN AS
 STRØMSVEIEN 83 (77/588), 2010 STRØMMEN
 PLAN KJELLER OG 1. ETASJE
 Petter Kongsli (pettkongs@online.no) Dato: 2006-08-31
 Siv.ark.MANAL, Arkitekt-, Siv.ing.TEKNA Mål: 1:100
 P.B. 148 Slendal, 0710 Oslo Kometid: BK
 T.:22 49 05 80 F.:22 49 05 75 M.:908 49 175 Tegning: 2 - 01 B

TEGNINGEN ER TEGNET ETTER ET GAMMELT TEGNINGSRUNNLAG
 NØYAKTIGE MÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET



NY TAKKONSTRUKSJON, REVET PIPE 2007-08-27 B
 Revisjon TAKOPPLET OG GESIMS 2007-02-13 kvadr. A
 MALEMESTER MATHISEN A/S
 STRØMSVEIEN 83 (77/586), 2010 STRØMMEN
 PLAN 3. ETASJELOFT OG SNITT A - A
 Peter Kongsli (petkonge@online.no) Dato: 2006-03-31
 Siv.ark.MVAL, Arkitekt, Siv.Jng.TEKNA Mål: 1:400
 P.B. 148 Skjendal, 0710 Oslo Kontroll: PK
 T:22 49 05 90 F:22 49 05 75 M:908 40 175 Tegnr.Nr.: 2 - 02 B

TEGNINGEN ER TEGNET ETTER ET GAMMELT TEIERNINGSGRUNNLAG
 OG TAKTIDPÅL MÅ DERFOR TAES PÅ STEDET



TRAPPERKIVVERK
 NYE VINDERSEN EKST. I 1. ETG.
 SENKE BESIMS OG MØNE
 JUSTERT TAKOPPLØFT

2008-03-11 E
 2007-09-10 D
 2007-06-07 C
 2007-04-28 B

Prosjekt: TAKOPPLØFT
 Prosjekt: 2007-02-13
 Modell: A

MALEMESTER MATHISEN A/S
 STRØMSVEIEN 83 (77/886), 2010 STRØMMEN
 FASADER MOT STRØMSVEIEN OG BAKGÅRDEN

Prosjekt: Kompall (fredkonge@online.no) Dato: 2006-09-31
 Skisse: MVAL, Arkitekt, Siv. Ing. TEKNA MØ: J. WPD
 P.E. IAS Skanddal, 6710 Oslo Kontroll: JK
 T: +47 06 59 11 22 06 57 51 M.: 9068 46 175 Teg. Nr.: 2-03