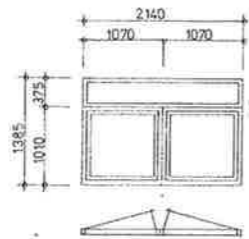
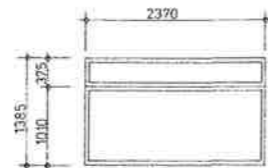


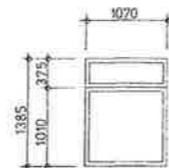
TYPE V1 (1835 x 1385) 61 STK.
FAST VINDU



TYPE V2 (2140 x 1385) 31 STK.
ÖVERSTE FELT FAST
NEDERSTE 2 FELT SIDEHENGSLER
(R OG L)



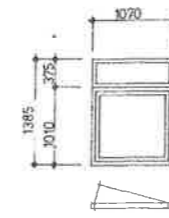
TYPE V3 (2370 x 1385) 20 STK.
FAST VINDU



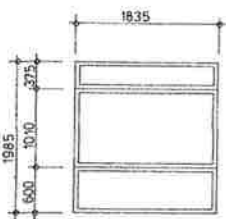
TYPE V4 (1070 x 1385) 14 STK.
FAST VINDU



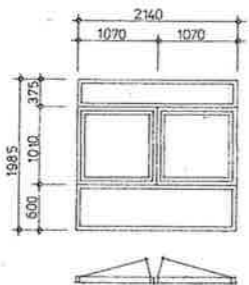
TYPE V5 (1070 x 1385) 52 STK.
ÖVERSTE FELT FAST
NEDERSTE FELT SIDEHENGSLER (L)



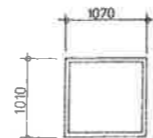
TYPE V6 (1070 x 1385) 60 STK.
ÖVERSTE FELT FAST
NEDERSTE FELT SIDEHENGSLER (R)



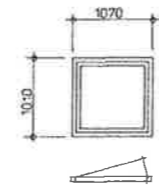
TYPE V7 (1835 x 1985) 10 STK.
FAST VINDU



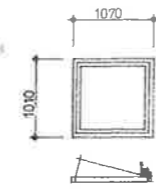
TYPE V8 (2140 x 1985) 5 STK.
ÖVERSTE OG NEDERSTE FELT FAST
MIDTRE 2 FELT SIDEHENGSLER (R OG L)



TYPE V9 (1070 x 1010) 5 STK.
FAST VINDU



TYPE V10 (1070 x 1010) 26 STK.
SIDEHENGSLER (L)



TYPE V11 (1070 x 1010) 16 STK.
SIDEHENGSLER (R)

- ALLE MÅL I MM
- FOR SIDEHENGSLER VINDUSTYPER ER PÅFØRT HENGSLINGSIDE (L) = VENSTRE (R) = HØYRE SETT FRA UTSIDE
- ALLE ÅPNINGSVINDUER LEVERES MED NØDVENDIGE BESLAG, HENGSLER, VRIDERE OG STORMKROKER
- SAMTLIGE VINDUER LEVERES MED 3 LAG ISOLERGLASS
- ALL ALUMINIUM NATUR-ELOKSERT

arkitektstudio bodö

TELEFON 24 536 ARK ANMÅL REIDAR BODÖ
STORGATA 34 ARK KJELL GUNNAR HÖLDORF
POSTBOKS 161 ARK GÖRAN HILLEN
8001 8008 ARK ANMÅL HANS CHRISTIAN STØBERG

DENNE TEGNING ER RESERVET VED LOV OM
OPPHAVSRETT TIL ANSVARET AV 12.3.1901 OG MÅ IKKE
KOPIERES ELLER BENYTTES UTEN ARKITEKTENS
(OPPHAVSMANNENS) SAMTYKKE

1	06.10.81	RETTET TIL ARBEIDSTEGNING
	30.01.81	ANBUD UT
	10.11.80	ENDR
	19.05.80	ANBUD VINDU UT

ARKIV
13

PROSJEKT
BODIN VIDEREGÅENDE SKOLE
MÖRKVED
NORDLAND FYLKESKOMMUNE

TEGNING
VINDUSSKJEMA
KARM / RAMME AV ALBESLÅTT TRE

MÅL 1:50	DATE 15.04.80	SAKSBEHANDLER
REV. 1	ETO BYGG	REV. 1

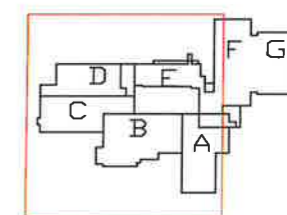
Vindusskjema for nye vinduer på Bodin Videregående skole			
Type vindu	Brannkrav	Antall/stk	Funksjon
V1		55	Fastkarm
V1*		4	Åpningsbar, spesial
V1	Ei30	2	Fastkarm
V2		32	Fastkarm
V2	Ei30	1	Fastkarm
V3		11	Fastkarm
V3*		1	Åpningsbar, spesial
V4		13	Fastkarm
V5		42	Åpningsbar
V5	Ei30	1	Åpningsbar
V6		47	Åpningsbar
V6	Ei30	1	Åpningsbar
V7		8	Fastkarm
V7	Ei30	2	Fastkarm
V8		4	Åpningsbar
V9		5	Fastkarm
V10		21	Fastkarm
V11		15	Fastkarm
V11	Ei30	1	Fastkarm
Sum		266	

SYMBOLFORKLARING:

- RØYKSILLE E 30
- SEKSJONERINGSVEGG EI 120 [A 120]
- BRANNCELLESKILLE EI 30 [B 30]
- RØMNINGSGVEI
- RØMNINGSGRETNING
- ADKOMST/ANGREPSVEI BRANNVESEN
- ALTERNATIV RØMNINGSGRETNING
- 1 DØR EI 30-Sa [B 30]
- 2 DØR EI 30-CSa [B 30 S]
- 3 DØR E 30-CSa [F 30 S]
- 4 DØR EI 60-Sa [B 60]
- 5 DØR EI 60-CSa [B 60 S]
- 6 DØR EI 60-CSa [A 60 S]
- 7 DØR EI 120-CSa [A 120 S]
- 8 HEISDØR E 90 [F 90]
- A VINDU EI 120
- B VINDU EI 60 [B60]
- C VINDU EI 30 [B30]

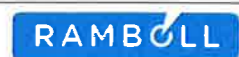
MERKNADER:

RISIKOKLASSE: 2/3/5
 BRANNKLASSE: 2/3
 HOVEDBÆRESYSTEM R 60/90 [B 60/A 60]
 TEGNINGENE ER Å ANSE SOM VEDLEGG TIL BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING DATERT 16.11.2018, OG SKAL LESES SAMMEN MED DENNE.
 TEGNINGENE SKAL LESES I FARGER I MINIMUM STØRRELSE A3.



0	BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING	03.10.2018	SDT	AAS	AAS
Revisjon:	01	Dato:	Tegnet:	Kontrollert:	Godkjent:
Fase:					

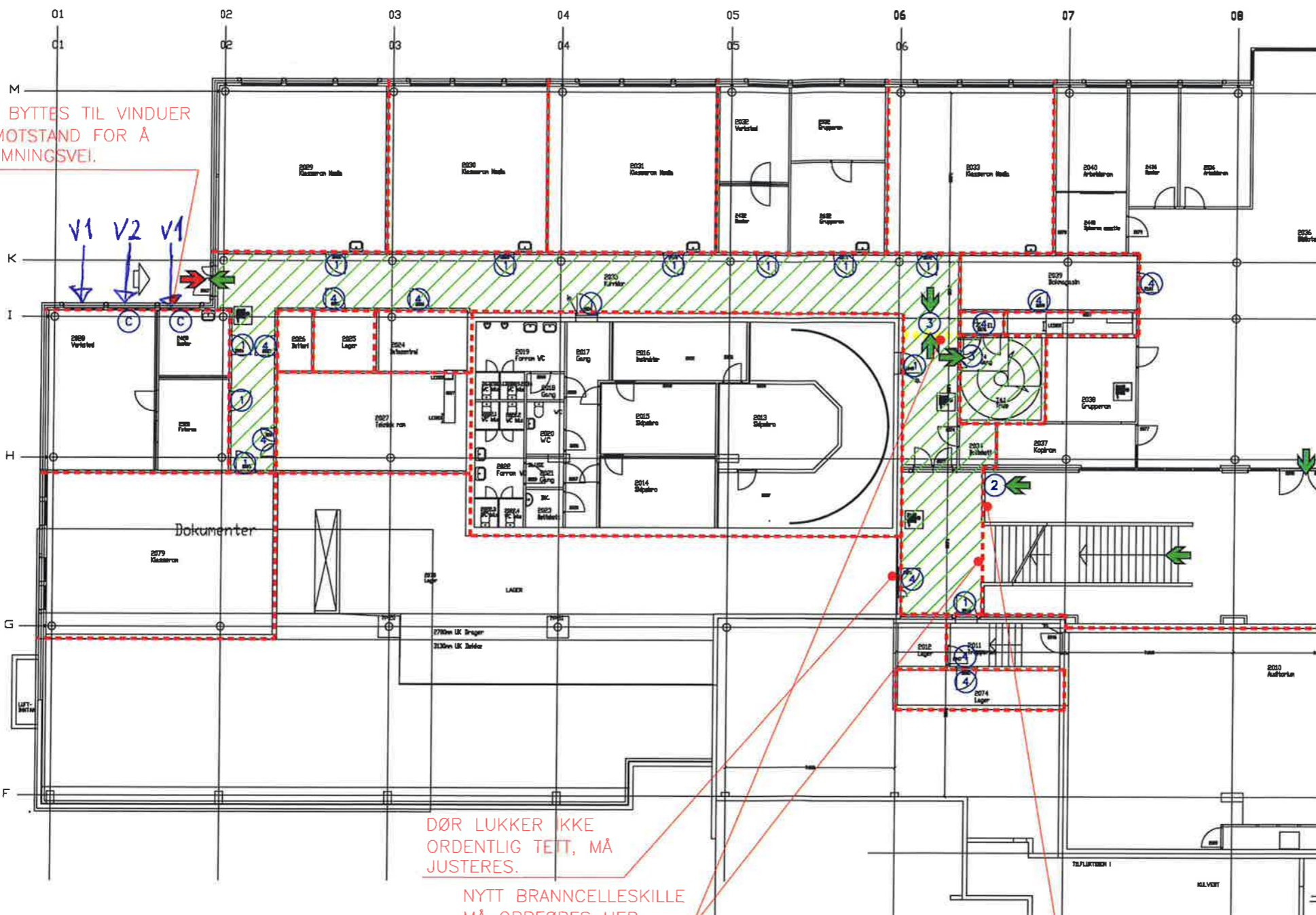
BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING



Rambøll Norge AS Olav Vs gate 100 - 8001 Bodo - Tel 7555 1300 - www.ramboll.no		RIBR
NORDLAND FYLKESKOMMUNE BODIN VGS		
BRANNTÉGNING 2. ETASJE VEST		Oppdragsnummer: 1350021927
		Dokumenttype: SDT
		Tittel: Branntegninger Bodin VGS
		Skala: 1:60
Skjema:	Byggs:	Prosjekt:
2	F 20 20 102	0

VINDUER MÅ BYTTES TIL VINDUER MED BRANNMOTSTAND FOR Å SKJERME RØMNINGSGVEI.

Ei 30



DØR LUKKER IKKE ORDENTLIG TETT, MÅ JUSTERES.

NYTT BRANNCELLESKILLE MÅ OPPFØRES HER.

NY DØR HER.

SYMBOLFORKLARING:

- RØYKSKILLE E 30
- SEKSJONERINGSVEGG EI 120 [A 120]
- BRANNCELLESKILLE EI 30 [B 30]
- RØMNINGSGVEI
- RØMNINGSGRETTING
- ADKOMST/ANGREPSVEI BRANNVESEN
- ALTERNATIV RØMNINGSGRETTING
- 1 DØR EI 30-Sa [B 30]
- 2 DØR EI 30-CSa [B 30 S]
- 3 DØR E 30-CSa [F 30 S]
- 4 DØR EI 60-Sa [B 60]
- 5 DØR EI 60-CSa [B 60 S]
- 6 DØR EI 60-CSa [A 60 S]
- 7 DØR EI 120-CSa [A 120 S]
- 8 HEISDØR E 90 [F 90]
- A VINDU EI 120
- B VINDU EI 60 [B60]
- C VINDU EI 30 [B30]

MERKNADER:

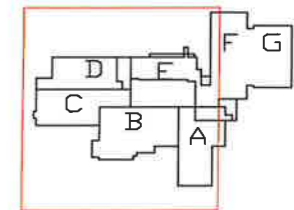
RISIKOKLASSE: 2/3/5

BRANNKLASSE: 2/3

HOVEDBERESYSTEM R 60/90 [B 60/A 60]

TEGNINGENE ER Å ANSE SOM VEDLEGG TIL BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING DATERT 16.11.2018, OG SKAL LESES SAMMEN MED DENNE.

TEGNINGENE SKAL LESES I FARGER I MINIMUM STØRRELSE A3.

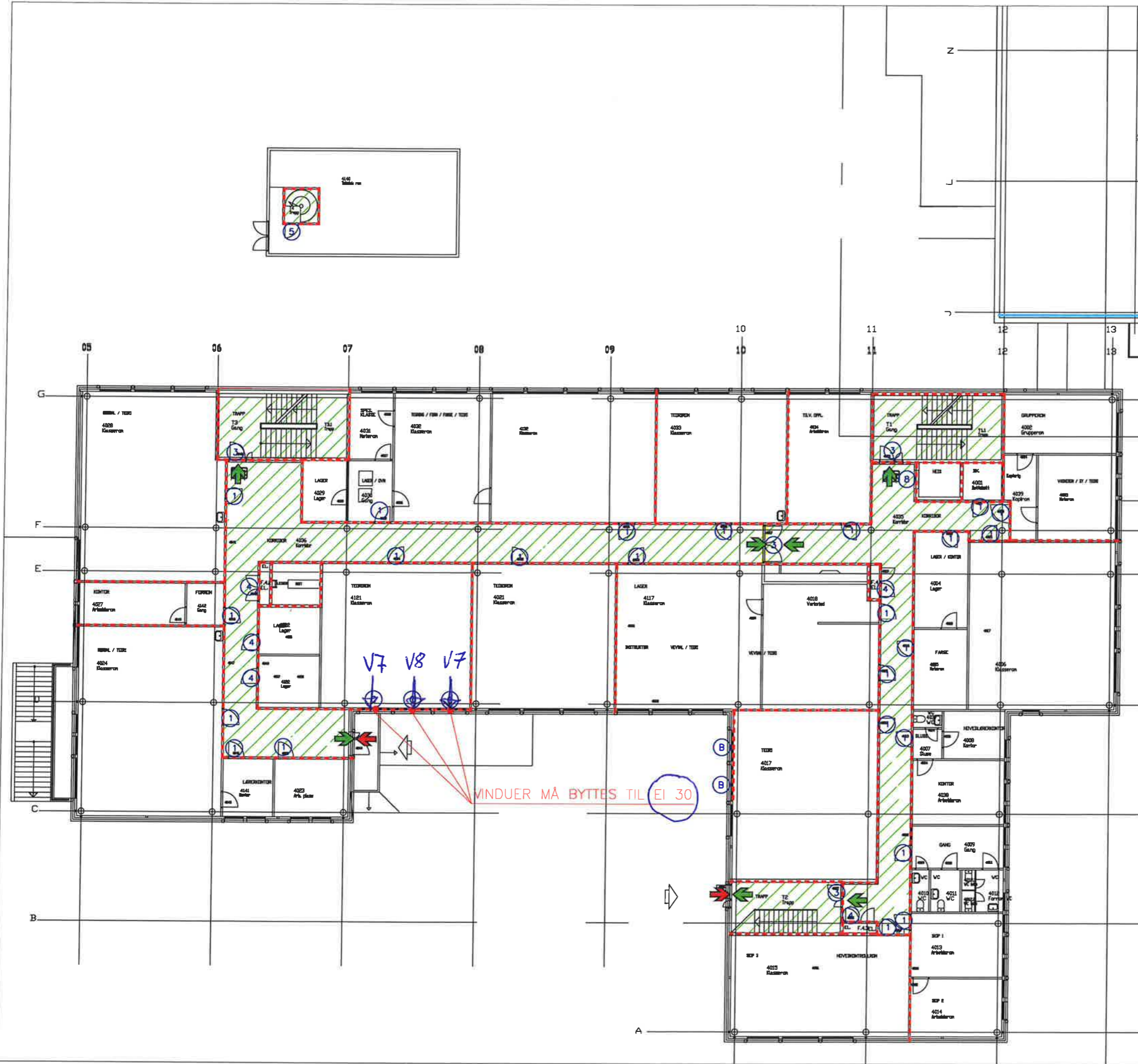


A	REVIDERT KRAV BRANNVINDUER	20.06.2019	SDT	AAS	AAS
D	BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING	03.10.2018	SDT	AAS	AAS

BRANNTÉKNISK TILSTANDSVURDERING



Rambøll Norge AS Olav Vs gate 100 - 8001 Bøde - Tel 7555 1300 - www.ramboll.no		RIBR
NORDLAND FYLKESKOMMUNE BODIN VGS		
BRANNTÉGNING 4. ETASJE VEST		Oppdragsnummer 1350021927
		Dokumentasjon SDT
		Prosjekt Branntegninger Bodin VGS
		Målestokk 1:60
Kontaktperson Bygg		Prosjektleder Navn
Etasje 4		System F 20 20 108
Type 108		Status A



Fasade vest bygg TS.

X = skal ikke skiftes

Special vindu som V3-åpningsbart V/Side.



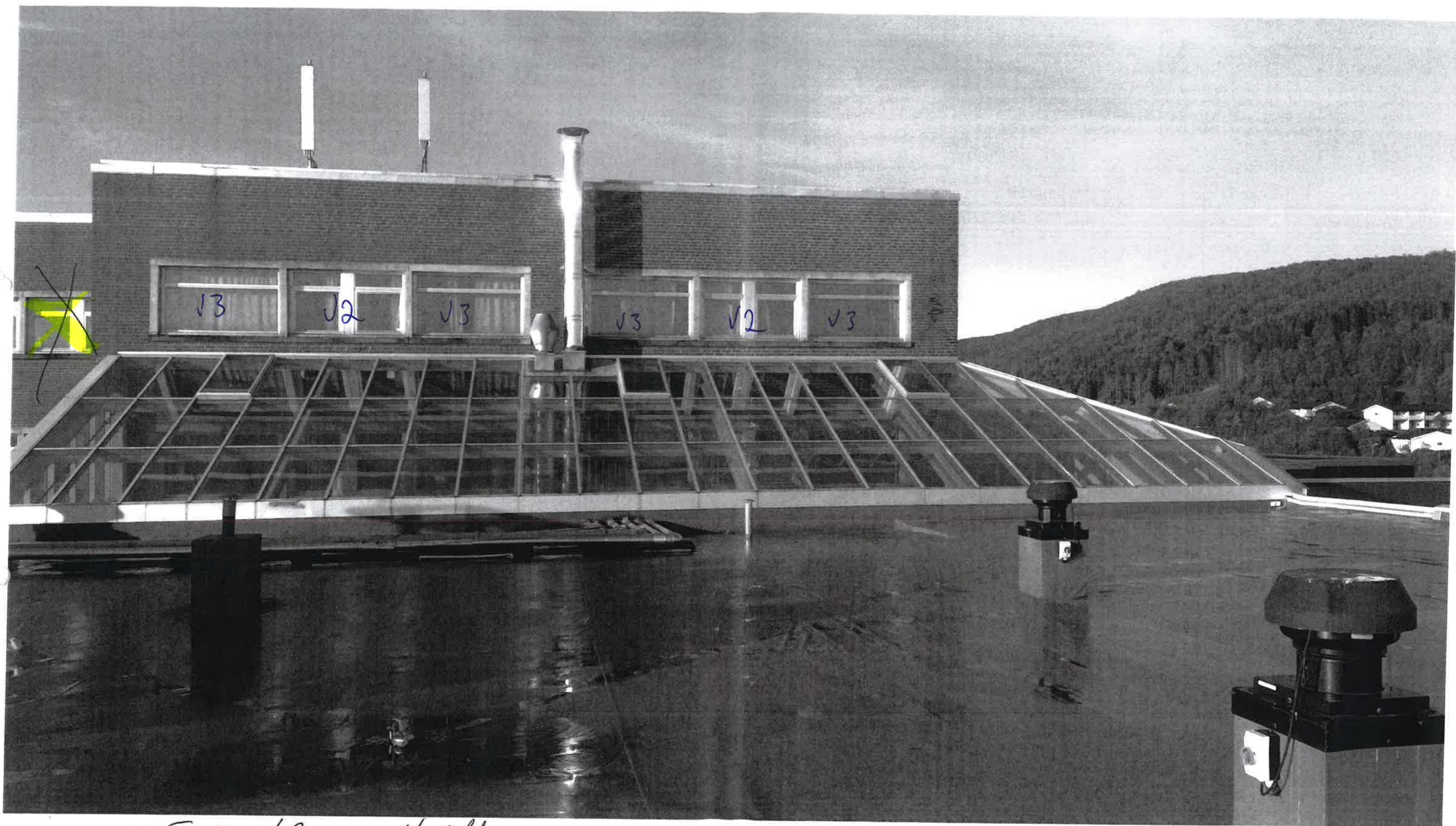
Type V3 - 7 stk.

u V3 - w/ åpningsbart vindu 1 stk.

Tot. 8 stk.

6 stk. Gutter.

Fasade A 05 - Øst



✓ Type V3 = 4 stk.
✓ " V2 = 2 "

Totalt 6 stk.



Fasade A Syd.



Type V1 6 stl.
" V2 3 "

~~Hastvindü~~
1 vindü, 1 be med fast

Totalt 9 stl.

Fasade Syd og Øst Byggs B.



Tydle V1 = 6 stle.
 u V2 = 3 u
 u V7 = 6 u
 u V8 = 3 u

Type V10 1 stle.
 u V11 1 u

Totalt. 20 stle.



2nd floor

V7

V8

V7

V7

V8

E1120
V7

V8

V8

7A

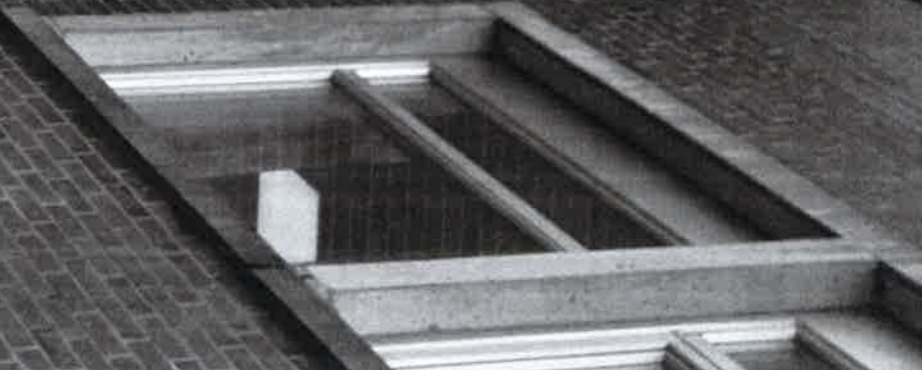
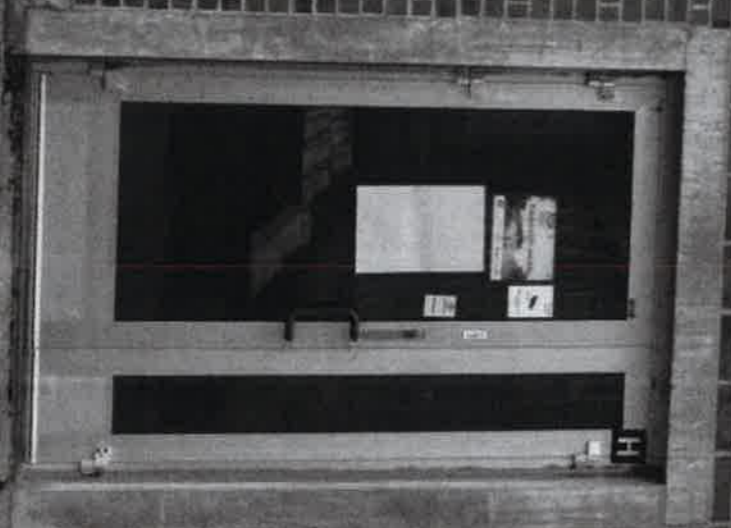
V7

V8

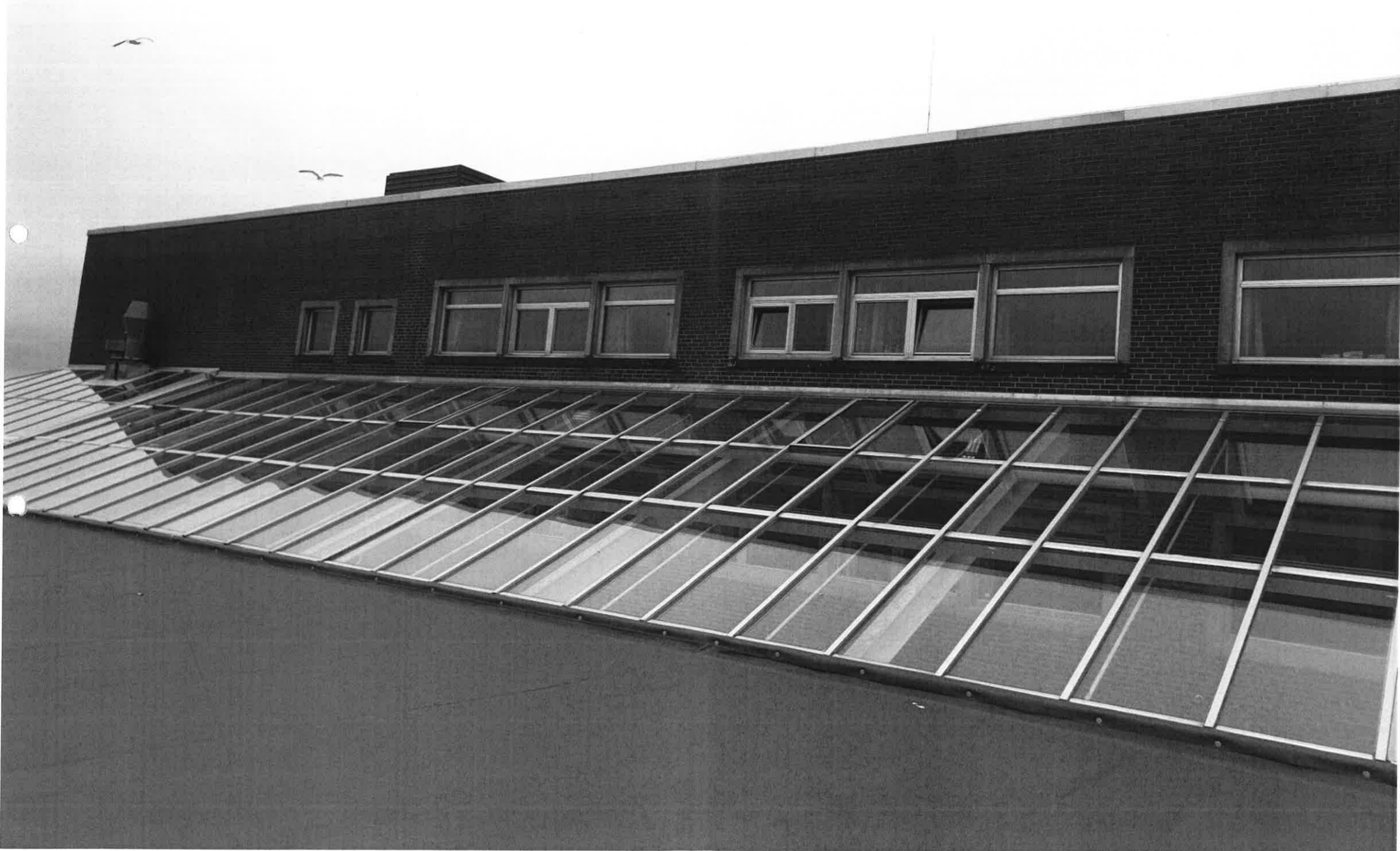
Bench



2nd fl V7
1st fl V8
2nd fl V1
1st fl V2







Fasade Nord og Vest Blok E.

3 etg. (ikke med fatt. uer)



Fasade Nord: 10 alle type V5

10 u u V6

Fasade Vest: (10) 12 u u V5

(9) 12 u u V6

hvorav 2 er gyldet

13

(Rov 2061 + 2063)

Totalt: 31 alle



N16
N16

N9
N9
N16

N16

N16
N16

N9
N16
N12

N9
N16

N16



1070 x 1380
nr4
V 50

V 50
nr5

V 50
nr6





4/4

1
V4
V6
5

V5
5
V6
6

V5
6
V6
7

V4
2
V6
8

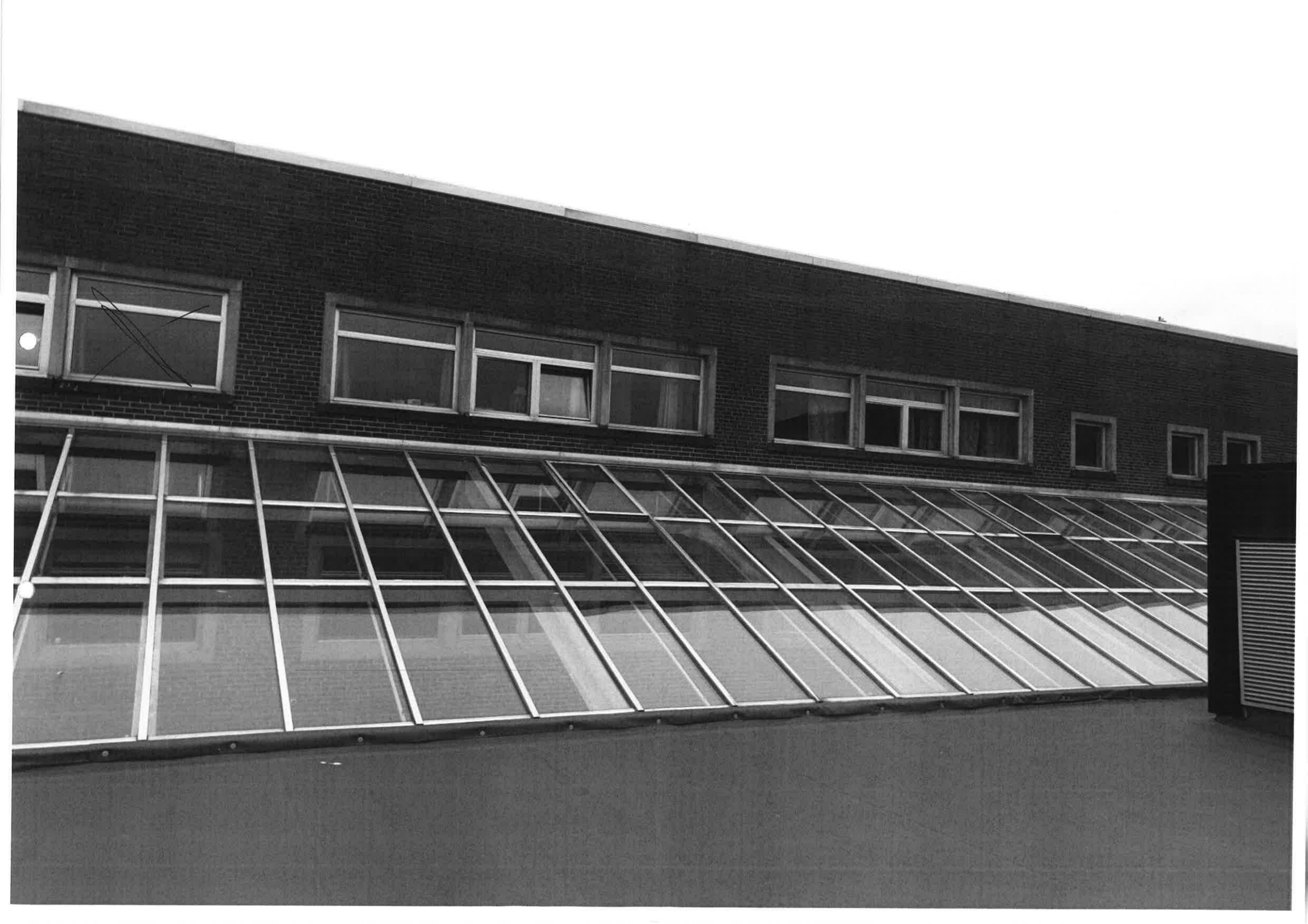
Fasade F. Øst

3 etg. ikke medfalt Cev.



Type V 5 = 3 stk.
" V 6 = 3 stk.

Totalt 6 stk.



Fasade Nord Block E.

16 st med vindar i ~~16~~ ^{Konvapp} Bib. ←



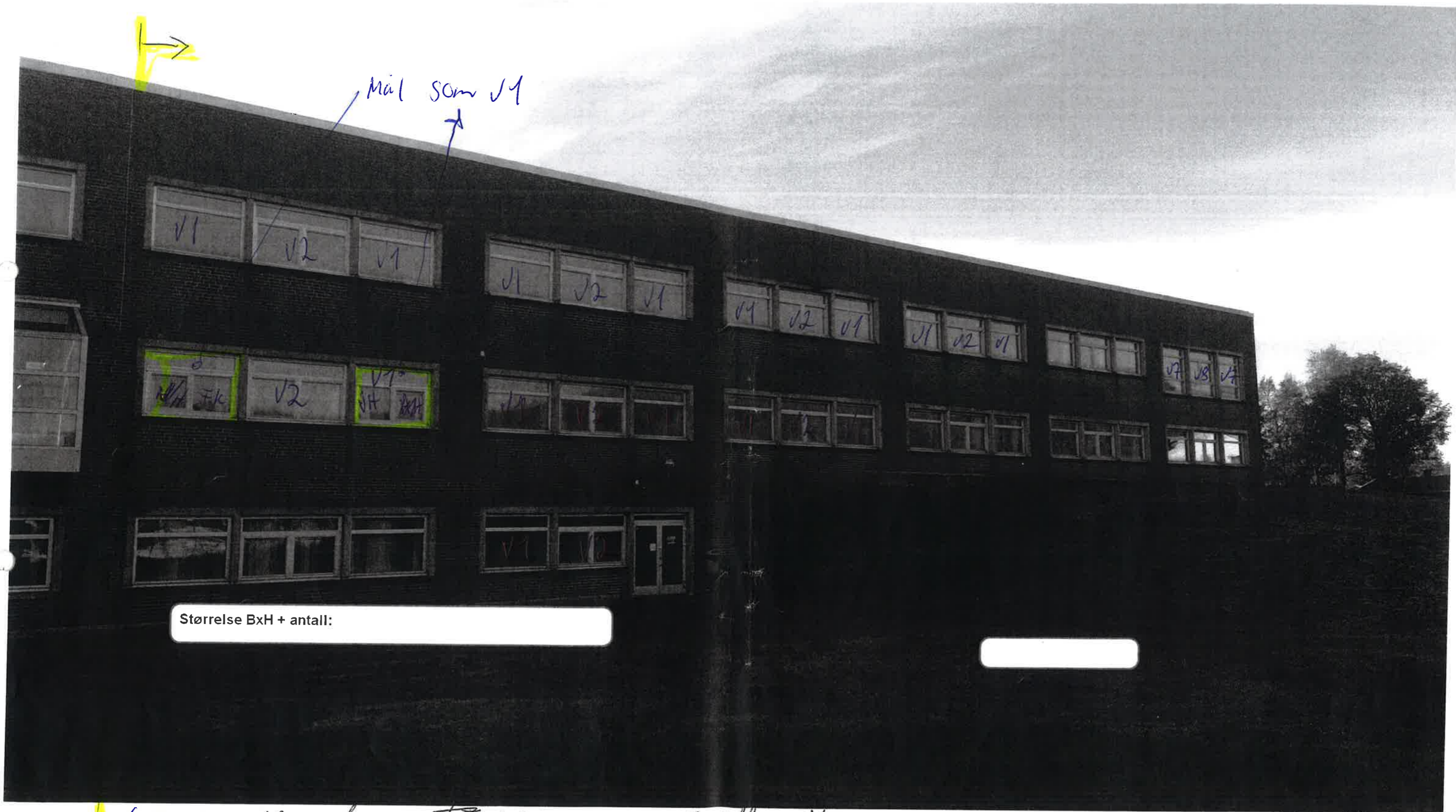
✓ 9 stll. type V1
 6 u " V2

~~1 u " V1 med 2 öppningsbara vindar~~

✓ samma som V1
 VS/öppningsbart ←

Totalt · 15 stll.

Fasade ~~Ø~~ Nord - Blok D.



Størrelse BxH + antall:

→ (25) 23 rdtl. type ~~V1~~ V1 2 rdtl. V7 Totalt 41 rdtl
 12 " " V2 1 " V8
~~2 " fine rdtl.~~ V1 med 2 åpningsbare vinduer i løv.



V5

V6

V1

E: 30

E: 30

E: 30

V2

V1





Fløyen
Fløy E

Inngang
K

VIO

VII

VIO

VII

VIO

VII

