

NOTE:

Alle mål er i mm.
Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: 3D - Fremt forhold					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 50	Tegn. nr: 0.99
					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C
Den sikre løsning					

Tegningsliste

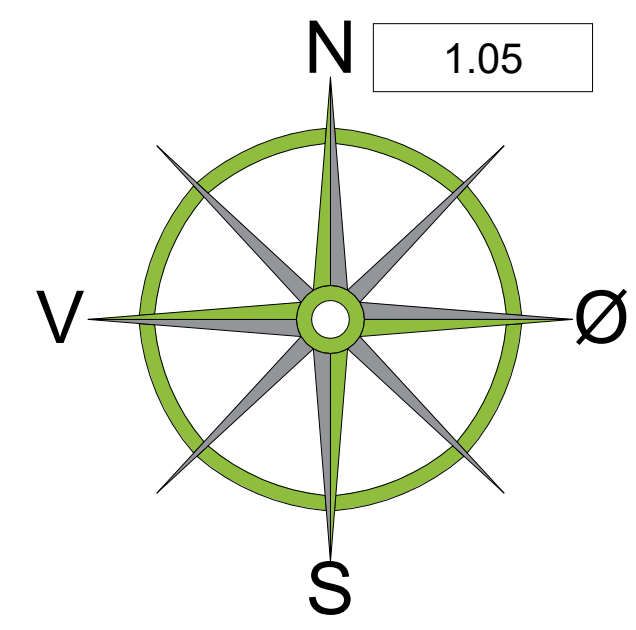
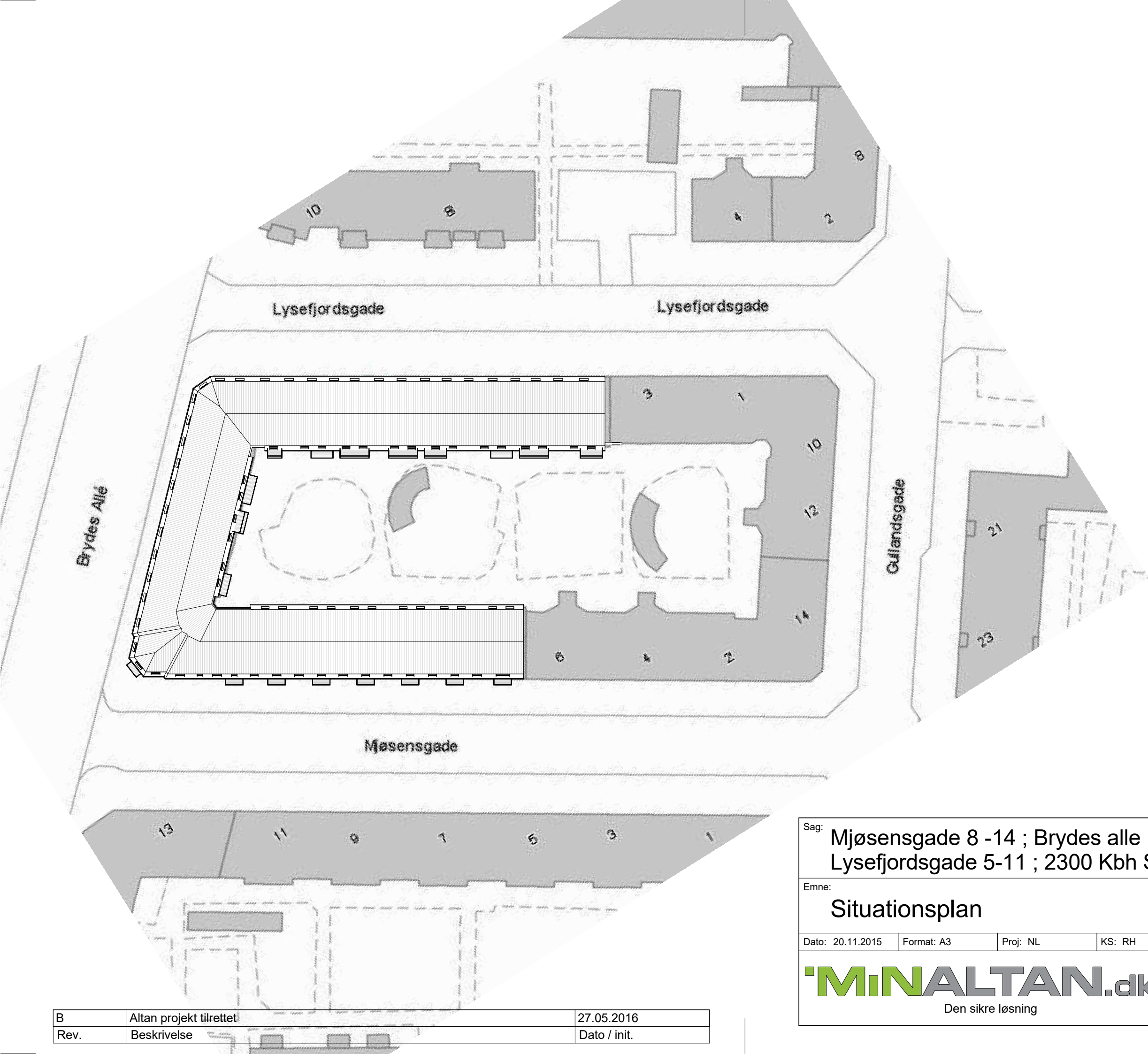
1.00

Tegn. Nr.	Projekt fase	Tegn. Str.	Tegnings navn	Proj	KS	Foreløbigt tryk	Dato	Rev nr	Rev Dato
0.99	Arkitekt	A3	3D - Fremt forhold	NL	RH		20.11.2015		
1.00	Arkitekt	A3	Tegningsliste - Arkitekt	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
1.05	Arkitekt	A3	Situationsplan	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
1.06	Arkitekt	A3	Lokalplan forhold	NL	NL		20.11.2015		
2.00	Arkitekt	60x84	Stueplan - Eksist. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.01	Arkitekt	60x84	1.Sal - Eksist. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.02	Arkitekt	60x84	2.Sal - Eksist. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.03	Arkitekt	60x84	3.Sal - Eksist. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.04	Arkitekt	60x84	4.Sal - Eksist. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.06	Arkitekt	60x84	Stueplan - Fremt. forhold	NL	RH		20.11.2015		
2.07	Arkitekt	60x84	1.Sal - Fremt. forhold	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
2.08	Arkitekt	60x84	2.Sal - Fremt. forhold	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
2.09	Arkitekt	60x84	3.Sal Fremt. forhold	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
2.10	Arkitekt	60x84	4.Sal Fremt. forhold	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
3.01	Arkitekt	A3	Eksist. og Fremt. Snit A-A	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
4.01	Arkitekt	42x84	Eksist. facade - Møsegade (Gade)	NL	RH		20.11.2015		
4.02	Arkitekt	A3	Eksist.fac.-Møsegade / Brydes Alle (Gade)	NL	RH		20.11.2015		
4.03	Arkitekt	30x63	Eksist. facade - Brydes Alle (Gade)	NL	RH		20.11.2015		
4.04	Arkitekt	45x63	Eksist. facade - Møsegade (Gård)	NL	RH		20.11.2015		
4.05	Arkitekt	42x42	Eksist. facade - Brydes Alle (Gård)	NL	RH		20.11.2015		
4.06	Arkitekt	42x84	Eksist. facade - Lysefjordsgade (Gård)	NL	RH		20.11.2015		
4.07	Arkitekt	42x84	Fremt. facade - Møsegade (Gade)	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
4.08	Arkitekt	A3	Fremt.fac.-Møsegade / Brydes Alle (Gade)	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
4.09	Arkitekt	30x63	Fremt. facade - Brydes Alle (Gade)	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
4.10	Arkitekt	45x63	Fremt. facade - Møsegade (Gård)	NL	RH		20.11.2015		
4.11	Arkitekt	42x42	Fremt.facade - Brydes Alle (Gård)	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
4.12	Arkitekt	42x84	Fremt.facade - Lysefjordsgade (Gård)	NL	RH		20.11.2015	B	27.05.2016
5.01	Arkitekt	A3	Niveaufri adgang	NL	RH		20.11.2015		
5.10	Arkitekt	A3	Princip af manzard	NL	RH		20.11.2015		
6.01	Arkitekt	A3	Opstalt altan - mod gård	NL	RH		20.11.2015		
6.02	Arkitekt	A3	Opstalt - Kvist mod gård	NL	RH		20.11.2015		
6.03	Arkitekt	A3	Opstalt altan - mod gade	NL	RH		20.11.2015		

Arkitekt: 32

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Tegningsliste - Arkitekt					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål:	Tegn. nr: 1.00
					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C
Den sikre løsning					



B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Situationsplan					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 500	Tegn. nr: 1.05
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Ejendommen er ikke omfattet af en lokal eller kommuneplan. Så derved vil projektet opfylde Københavns kommunes altan manual, af 01.11.2015

Ejendommen er placeret under samme matrikel nr.

Der er i projekteringen lagt stor vægt på at indarbejde retningslinjerne i manualen, samt på at skabe et helstøbt projekt. Nedenfor er en kort redegørelse for de punkter, hvor vi efterkommer og hvor vi går ud over altanmanualens retningslinjer.

Efterkommer:

1) Det er i tråd med altanmanualen, lagt vægt på det simple, stringente udtryk på facaden. Altanerne er enkle og elegant opbygget, så de virker rolige og afdæmpet på facaden. Dette er i god tråd med facadens rolige og simple udtryk.

2) De lodrette kolonner giver et roligt og harmonisk udtryk. Der er lagt stor vægt på at få så mange med som muligt for at fylde rankerne op. Ligeledes er der forsøgt at skabe harmoni med eksist. lidt udragende trappetårne ved at altanerne er placeret frit for trappetårne.

3) Der er valgt en ikke synlig ophængningsmetode med indspændte altaner er i murværk og etagedæk mod gaden og gården, dog på 4.sal anvendes synlige hyldeknægte.

4) Altanerne afvandes udover forkant på altanrammen.

5) Værnet udføres ovenpå UNP rammen.

6) Værnet er let og med gennemsyn til bygningens facade.

7) Undersiden udføres som en ensartet mat lys plade.

8) Døre tilpasses eksisterende vinduer på ejendommen i form og farve. Den vandrette sprosse til overpartiet udføres i flugt med de eksisterende vinduer. Rammen på partierne udføres så de matcher eksisterende dannebrogsvinduer med en brede på 55mm.

9) Altanerne mod gade overholder krav omkring afstand til terræn samt vej/cykel areal.

Fravigelser:

1) Altan ranker mod gade, sider i lige strængente ranker, og næsten fyldt op.



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Lokalplan forhold					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: NL	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 1.06
 MinALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C


Lysefjordsgade



2.00

Mjøsensgade

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unejagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: Stueplan - Eksist. forhold		Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1:100	Tegn. nr.: 2.00
 Minaltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

Lysefjordsgade



2.01

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unejagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 1.Sal - Eksist. forhold		Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr.: 2.01
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

Lysefjordsgade



2.02

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 - 14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 2.Sal - Eksist. forhold		Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr.: 2.02
 Minaltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

Lysefjordsgade



2.03

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Mjøsensgade

Sag: Mjøsensgade 8 - 14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S				Projektfase: Arkitekt
Emne: 3.Sal - Eksist. forhold				Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 100
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning				Tegn. nr.: 2.03

Lysefjordsgade



2.04

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 4.Sal - Eksist. forhold		Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 2.04
 Minaltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

Lysefjordsgade



2.06

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S				Projektfase: Arkitekt
Emne: Stueplan - Fremt. forhold				Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 100
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning				Tegn. nr: 2.06

Lysefjordsgade



NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 1.Sal - Fremt. forhold		Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 2.07
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Lysefjordsgade



2.08

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unejagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 2.Sal - Fremt. forhold		Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 2.08
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Lysefjordsgade



2.09

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unejagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 3.Sal Fremt. forhold		Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 2.09
 Minaltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.


Lysefjordsgade



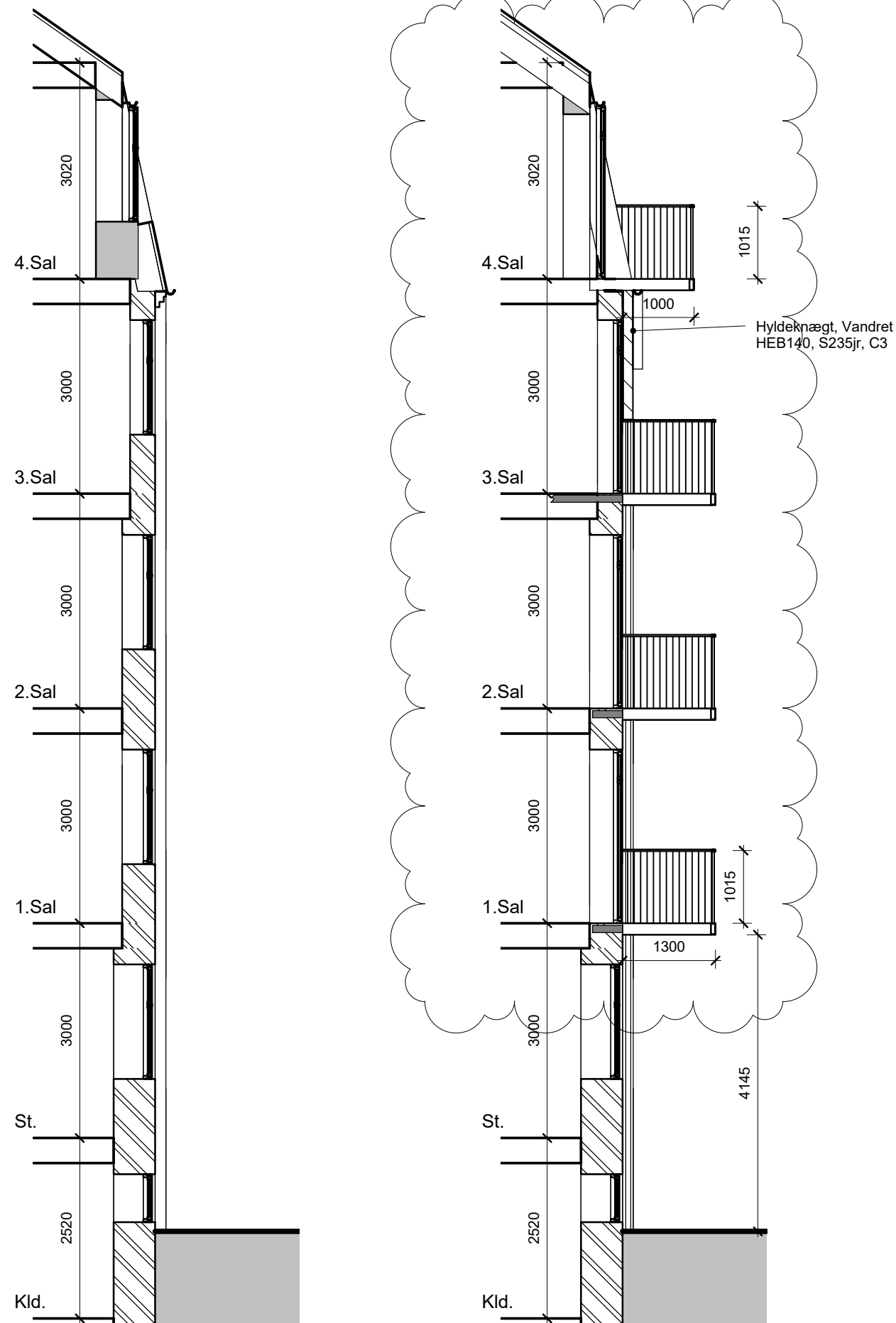
Facade

2.10

NOTE:
 Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.
 - Unejagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S		Projektfase: Arkitekt
Emne: 4.Sal Fremt. forhold		Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 60x84	Proj: NL
KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 2.10
 Minaltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning		

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.



NOTE:

Opbygning af Altan
 Altan værn UNP 160, S235jr
 Balustre 30x6mm, pr 90mm CC.
 Håndliste 60x15x2mm
 Alt stål, varm. galv. C3

Højde på værn; 1000mm

Ophængningsmetode:

Gård
 Indspændt i murværk - 1-2 sal
 Kort indspændt i etagebjælker - 3.sal
 Hyldeknægt, på 4.sal

Gade

Indspændt i murværk - 1-2 sal
 Kort indspændt i etagebjælker - 3.sal
 Indspændt i etagebjælker - 4.sal

Altan dimensioner på 4.sal er ca. mål, og spær afstand er forudsættende for altan dimension.

Gulv i hårdtræ, uden synlige skruer

Altanerne fremstår ensartet Ral 7024.
 Underbeklædning udføres som en lys plade.

NOTE:

Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. og Fremt. Snit A-A					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 3.01
 MINALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

B	Eksist. Altan projekt tilrettet	Fremt 1 : 75	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse		Dato / init.

Mjøsensgade

Mjøsensgade

TV 15 TH

TV 12 TH

TV 10 TH

TV 8 TH

4.Sal

4.Sal

4.01

3.Sal

3.Sal

2.Sal

2.Sal


1.Sal

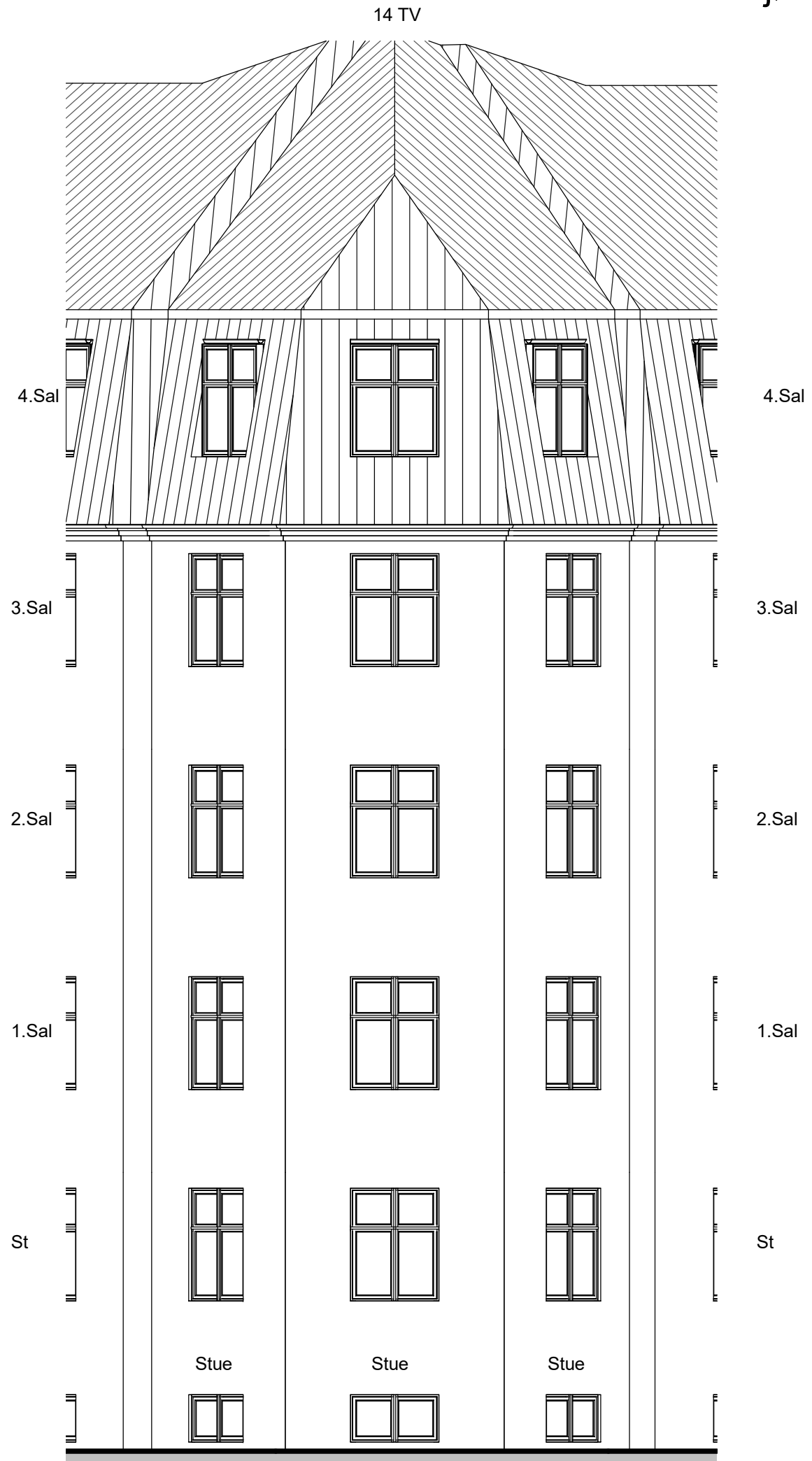
1.Sal

St

St

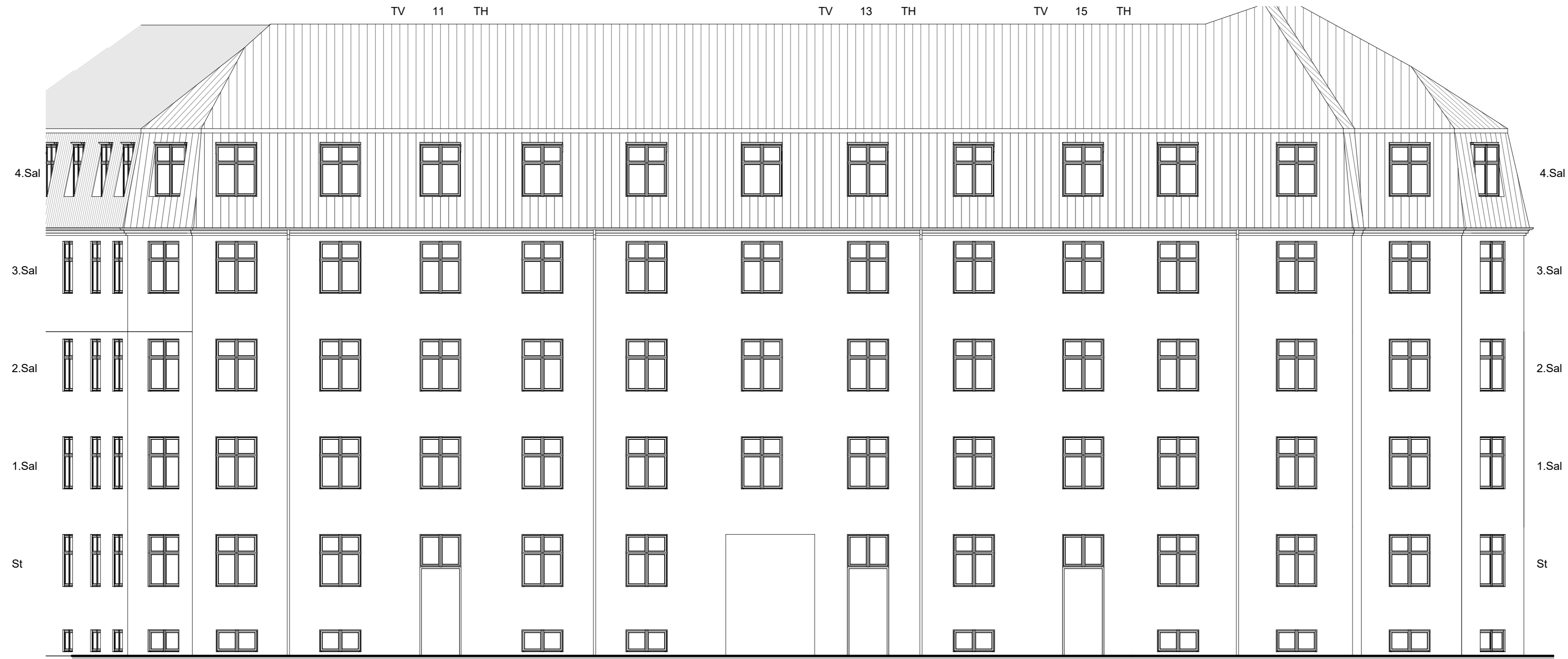
Stue Stue Værelse Køkken Trappe Stue Stue Stue Trappe Stue Værelse Stue Trappe Stue Værelse Stue Trappe Stue

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. facade - Møseengade (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 42x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.01
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist.fac.-Møsengade / Brydes Alle (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.02
					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

Brydes Alle



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. facade - Brydes Alle (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 30x63	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 4.03
 MINALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

Mjøsensgade

Mjøsensgade

TH 8 TV

TH 10 TV

TH 12 TV


TH 14



NOTE:

Alle mål er i mm.
Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
Mål på tegningen er henvisende

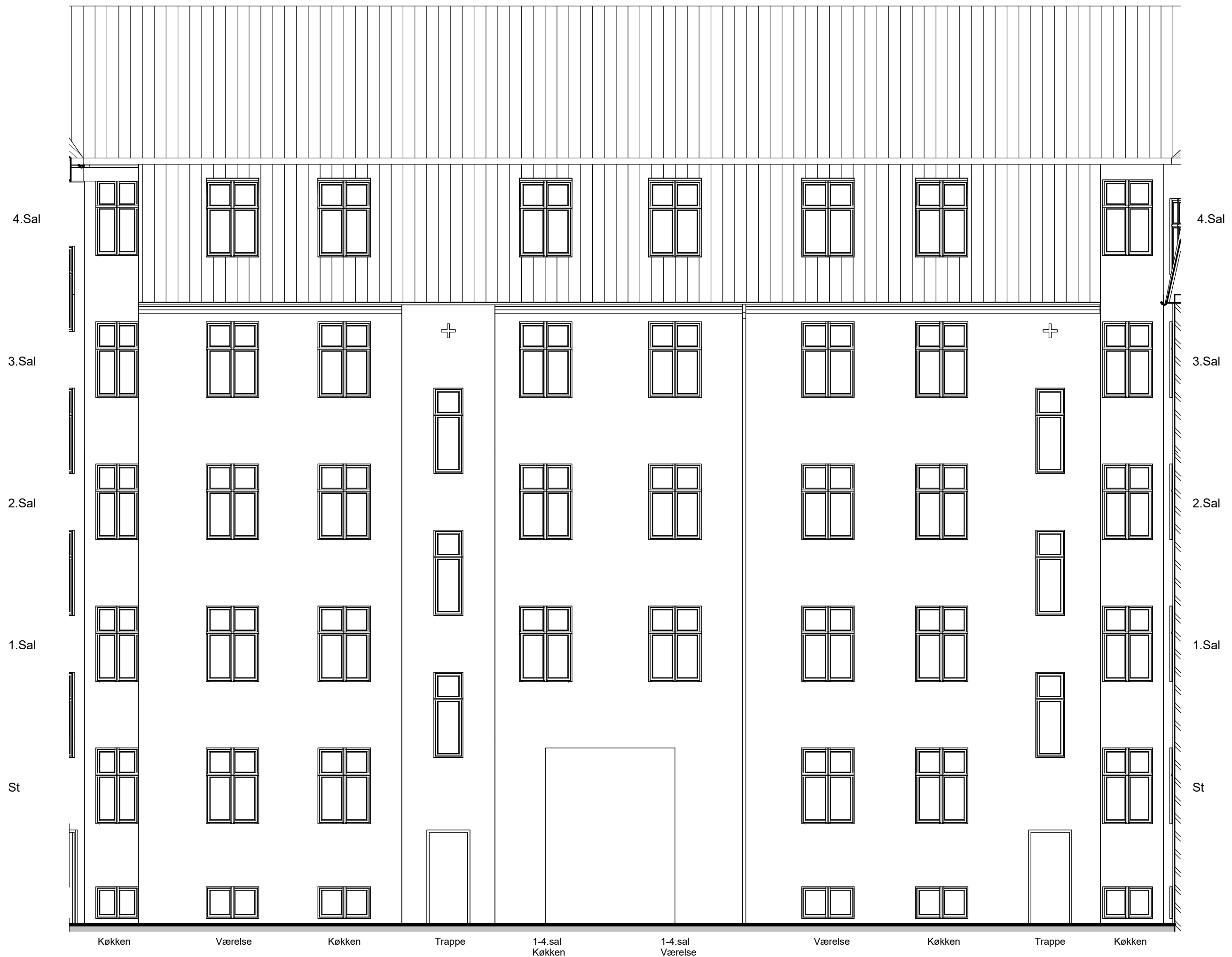
Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. facade - Møsengade (Gård)					Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 45x63	Proj: NL	KS: RH	Mål: As indicated	Tegn. nr.: 4.04
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Brydes Alle

TH 15 TV

TH 13 TV

TH 11 TV



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. facade - Brydes Alle (Gård)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 42x42	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.05
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Lysefjordsgade

Lysefjordsgade

TH 11 TV

TH 9 TV

TH 7 TV

TH 5 TV



4.06

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Eksist. facade - Lysefjordsgade (Gård)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 42x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.06
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Mjøsensgade

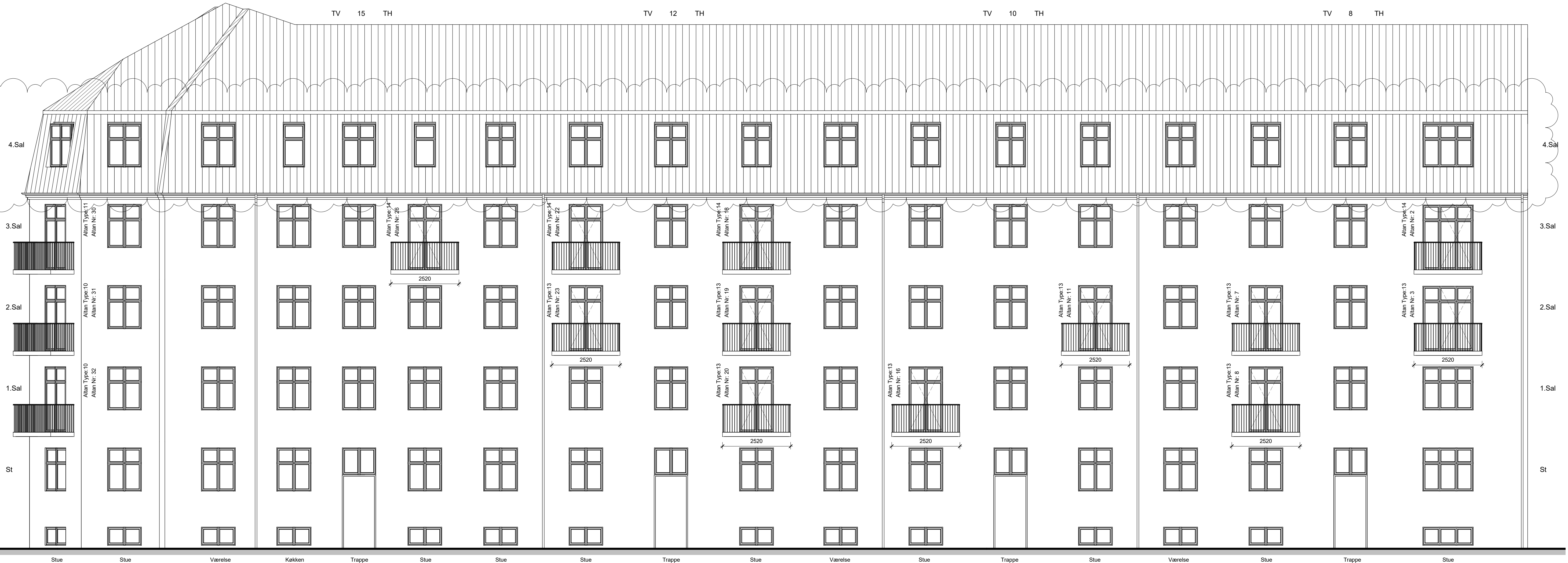
Mjøsensgade

TV 15 TH


TV 12 TH

TV 10 TH

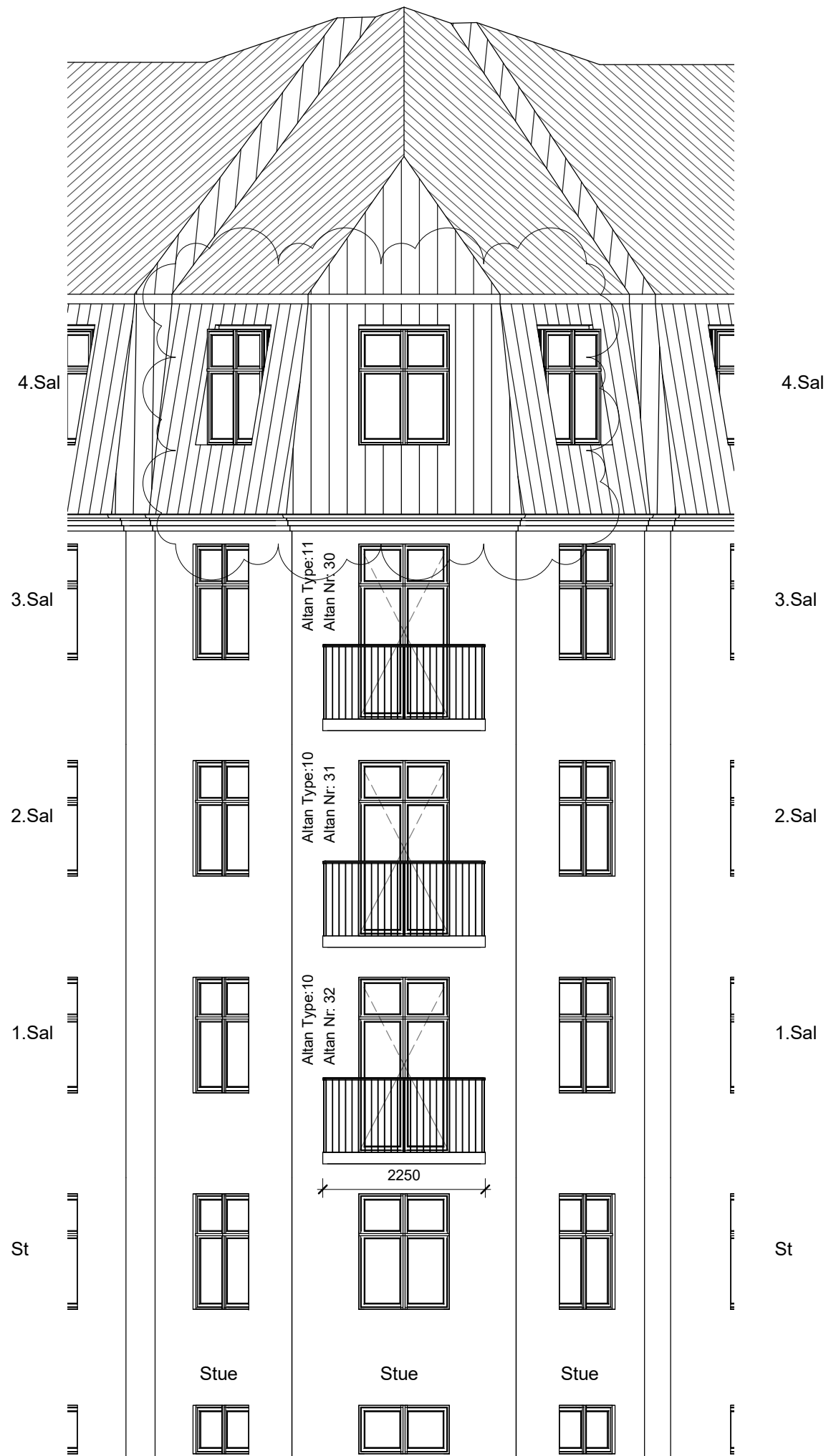
TV 8 TH




4.07

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Fremt. facade - Møseengade (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 42x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.07
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

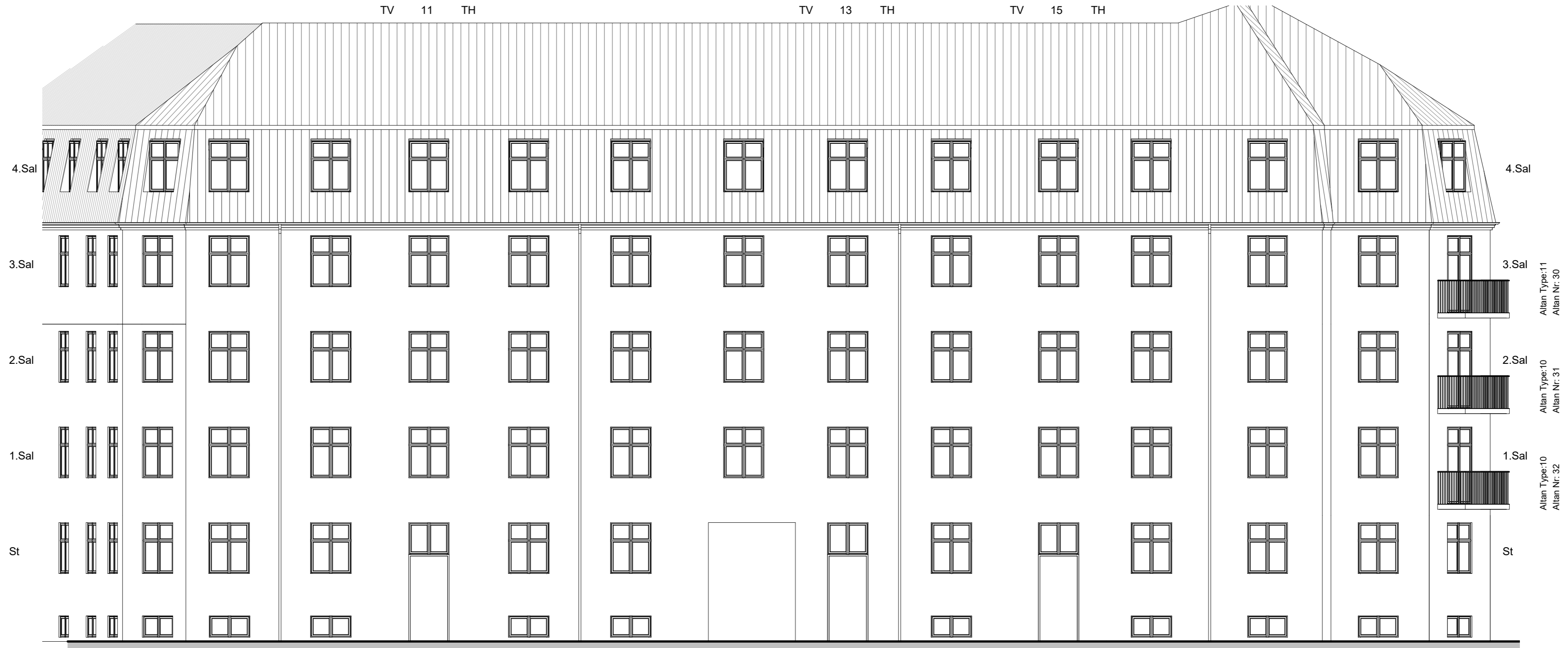
B	Allan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.



B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Fremt.fac.-Møsengade / Brydes Alle (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.08
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Brydes Alle



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Fremt. facade - Brydes Alle (Gade)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 30x63	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 100	Tegn. nr: 4.09
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Mjøsensgade

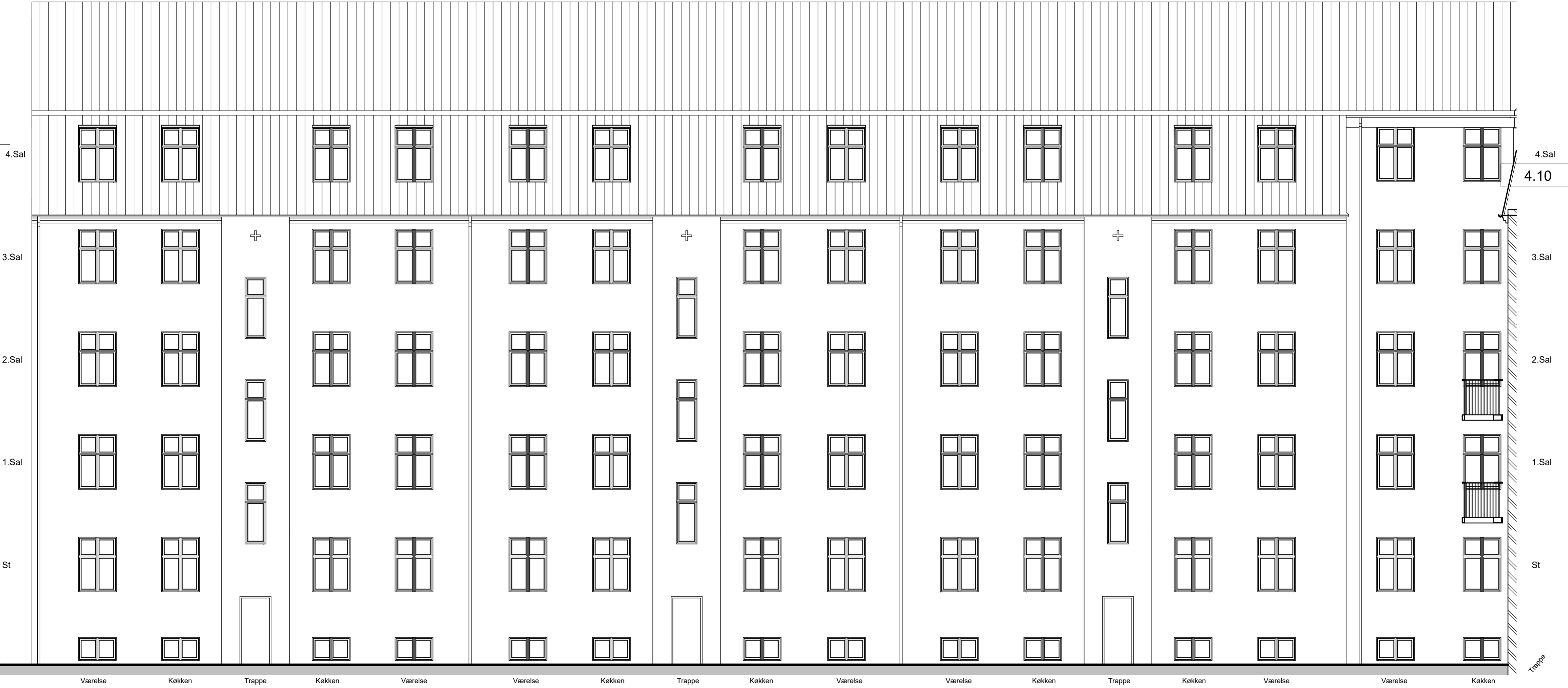
Mjøsensgade


TH 8 TV

TH 10 TV

TH 12 TV

TH 14



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Fremt. facade - Møsengade (Gård)					Sag nr.: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 45x63	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr.: 4.10
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Brydes Alle



4.11

B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Fremt.facade - Brydes Alle (Gård)					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: 42x42	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.11
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					

Lysefjordsgade

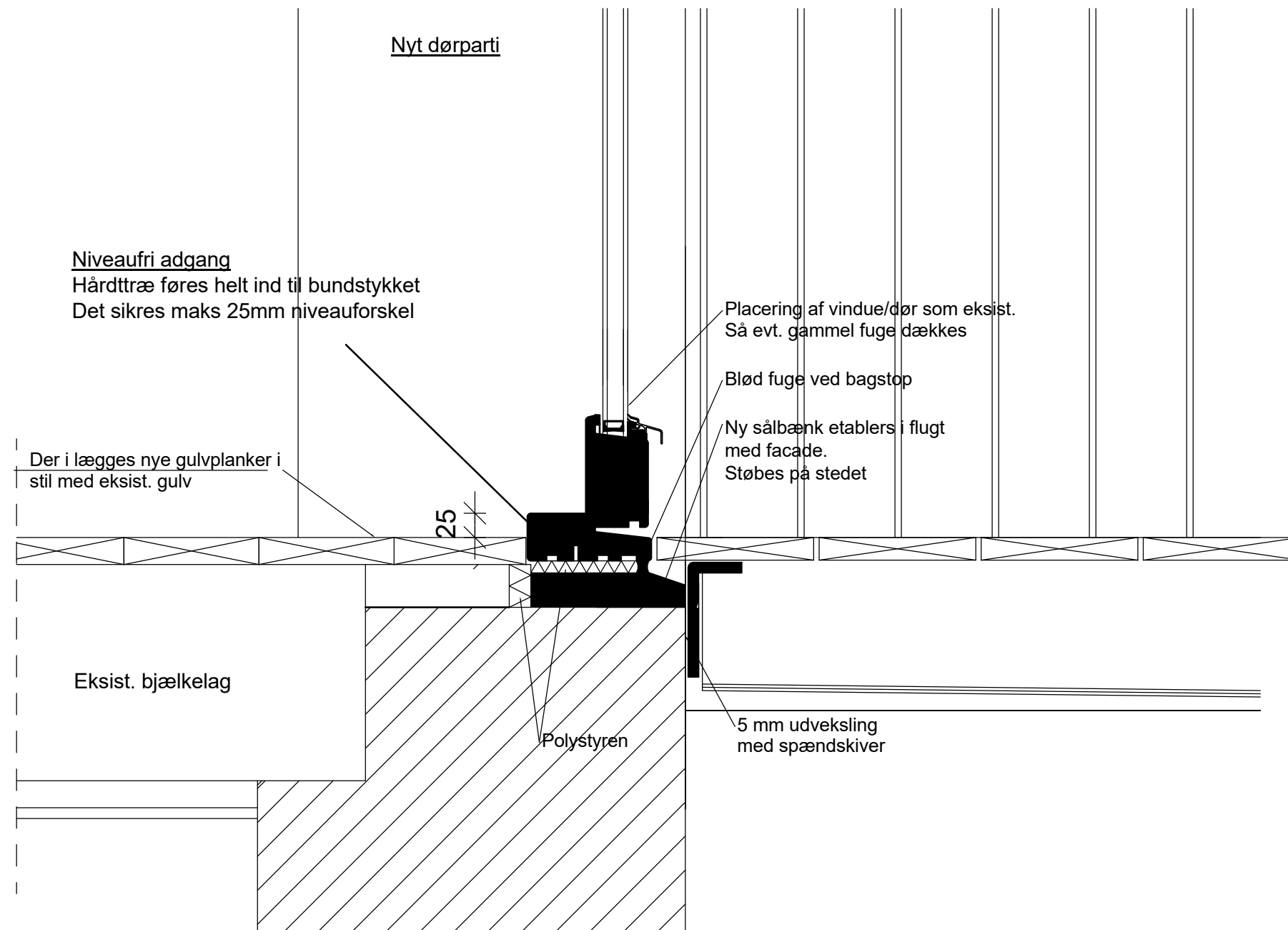
Lysefjordsgade



4.12

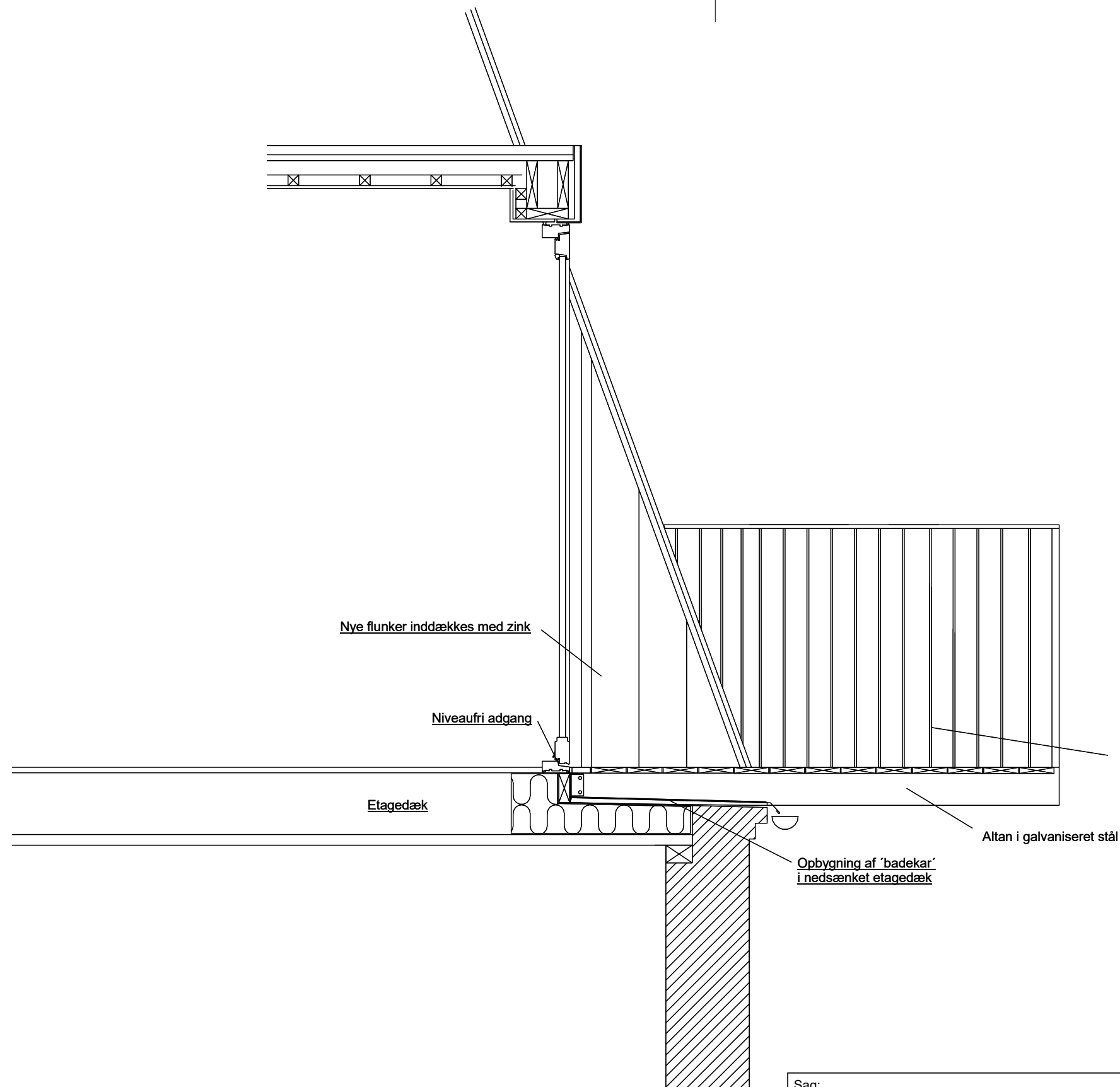
B	Altan projekt tilrettet	27.05.2016
Rev.	Beskrivelse	Dato / init.

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S				Projektfase: Arkitekt	
Emne: Fremt.facade - Lysefjordsgade (Gård)				Sag nr: 15.231	
Dato: 20.11.2015	Format: 42x84	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 75	Tegn. nr: 4.12
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					



Principsnit ved sålbænk med alu bundstykke

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Niveaufri adgang					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 5	Tegn. nr: 5.01
 MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C Den sikre løsning					



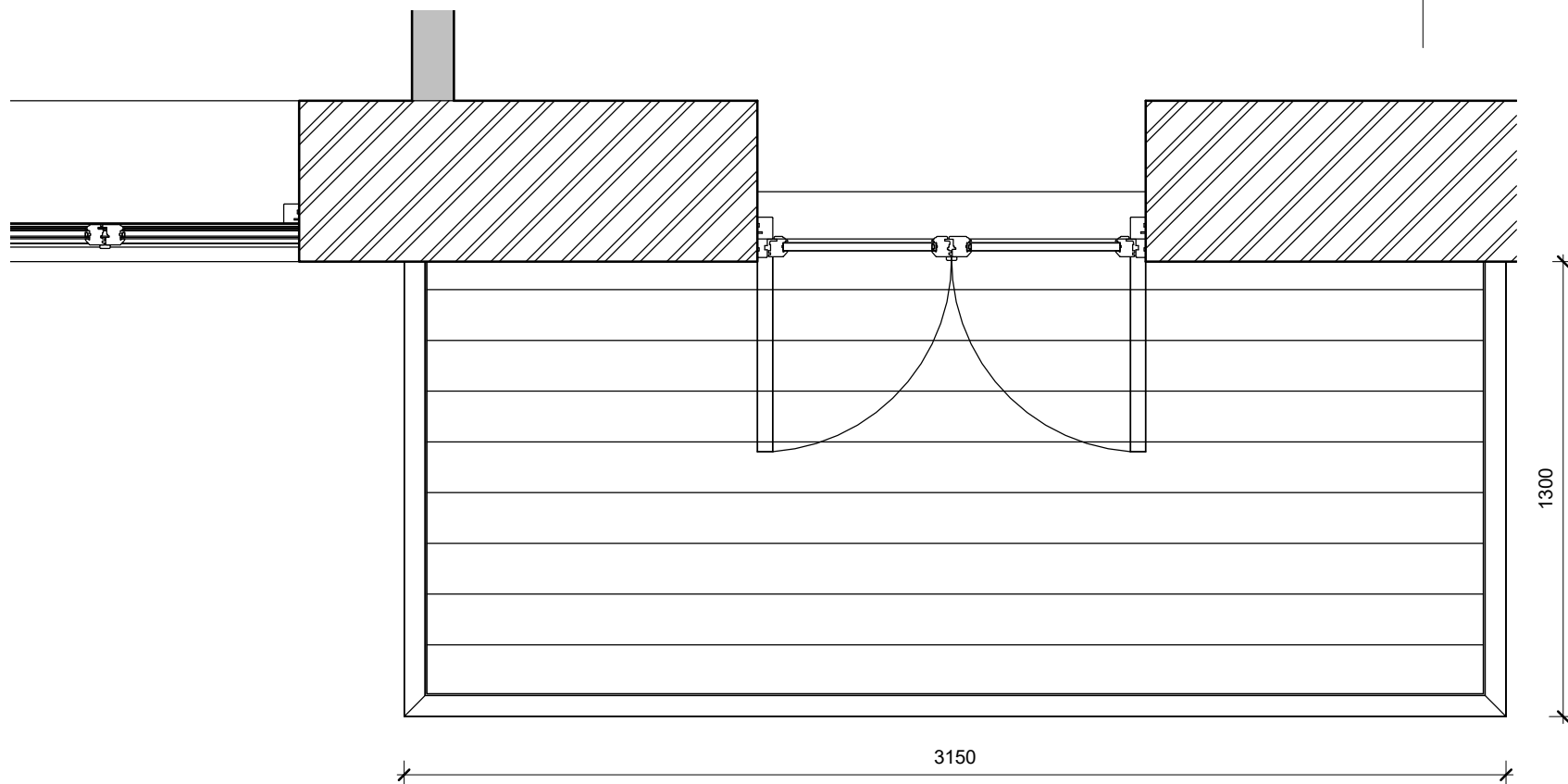
Opbygning af Altan værn
 Altan værn UNP 160, S235jr
 Balustre 30x6mm, pr 90mm CC.
 Håndliste 60x15x2mm
 Alt stål, varm galv. C3
 Højde på værn; 1000mm

NOTE:

Alle mål er i mm.
 Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
 Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Princip af manzard					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 20	Tegn. nr: 5.10
 MINALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C



Eksisterende ydermur
Massiv

Niveaufri adgang
Døren udføres som en trædør, med niveaufriadgang fra 1-4.sal.
Farve som eksist. vinduer

Altan: Farve RAL 7024

Vandret sprosse i dør udføres med frihøjde på ca. 2000mm

Værn:
Stålbalustre, 30x6mm pr 90mm CC.
Udføres med hårdtræs håndliste hvis dette er tilvalgt.

UNP 160 stålramme, S235jr.
21mm Hårdtræsgulv nedsænket.
Alt stål, varm. galv. C3.
Underbeklædning, Lys Dibond plade.

Afvanding ud til forkant.

Altan dimensioner på 4.sal er ca. mål, og spær afstand er forudsættende for altan dimension.

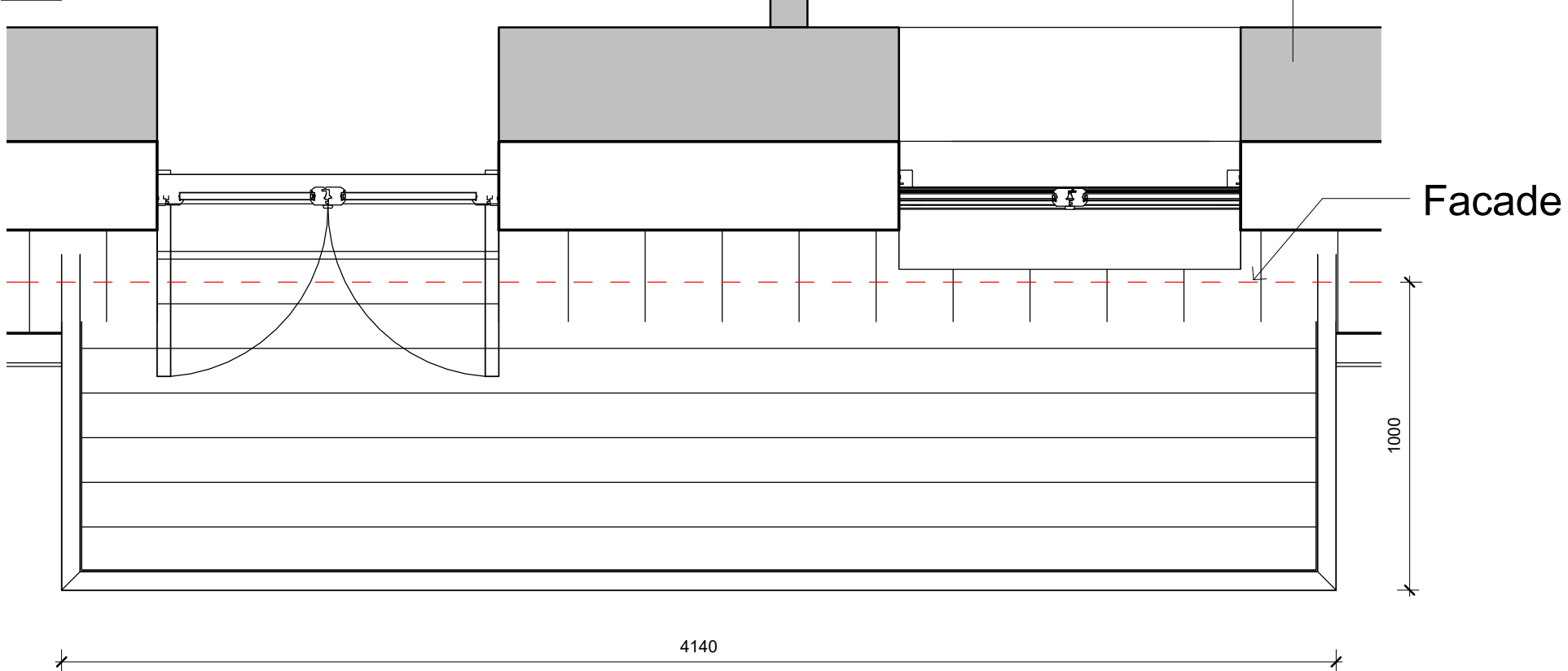
NOTE:

Alle mål er i mm.
Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Opstalt altan - mod gård					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 20	Tegn. nr: 6.01
 MINALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

Rev.	Beskrivelse	Dato / init.



Eksisterende ydermur
Massiv

Niveaufri adgang
Døren udføres som en trædør, med
niceaufriadgang fra 1-4.sal.
Farve som eksist. vinduer

Altan: Farve RAL 7024

Vandret sprøse i dør udføres med frihøjde
på ca. 2000mm

Vandret post i dør udføres
med snydesprøse mod gade.

Værn:
Stålbalustre, 30x6mm pr 90mm CC.
Udføres med hårdtræs håndliste hvis dette
er tilvalgt.

UNP 160 stålramme, S235jr.
21mm Hårdtræsgulv nedsænket.
Alt stål, varm. galv. C3.
Underbeklædning, Lys Dibond plade.

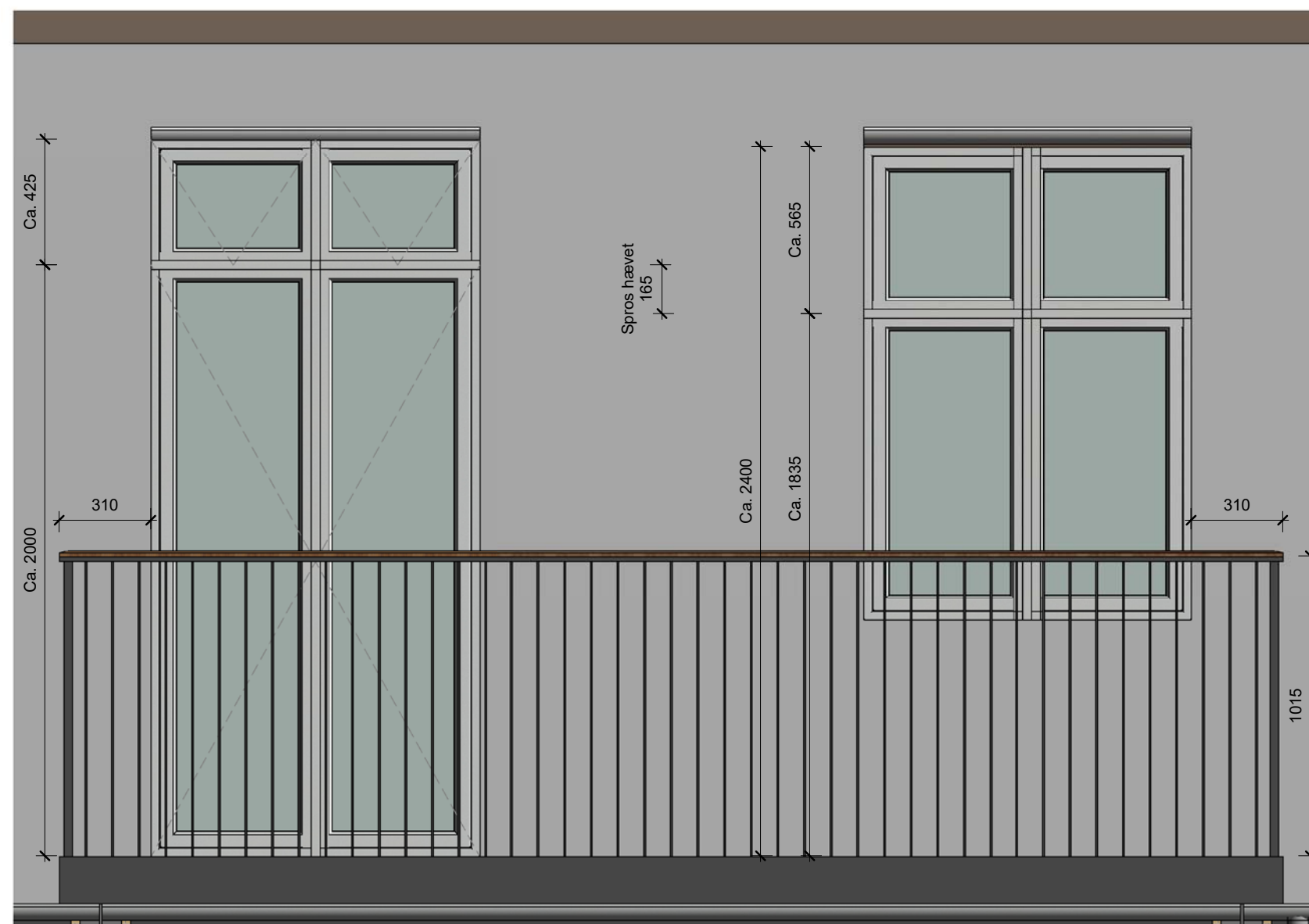
Afvanding ud til forkant.

Altan dimensioner på 4.sal er ca. mål, og
spær afstand er forudsættende for altan
dimension.

NOTE:

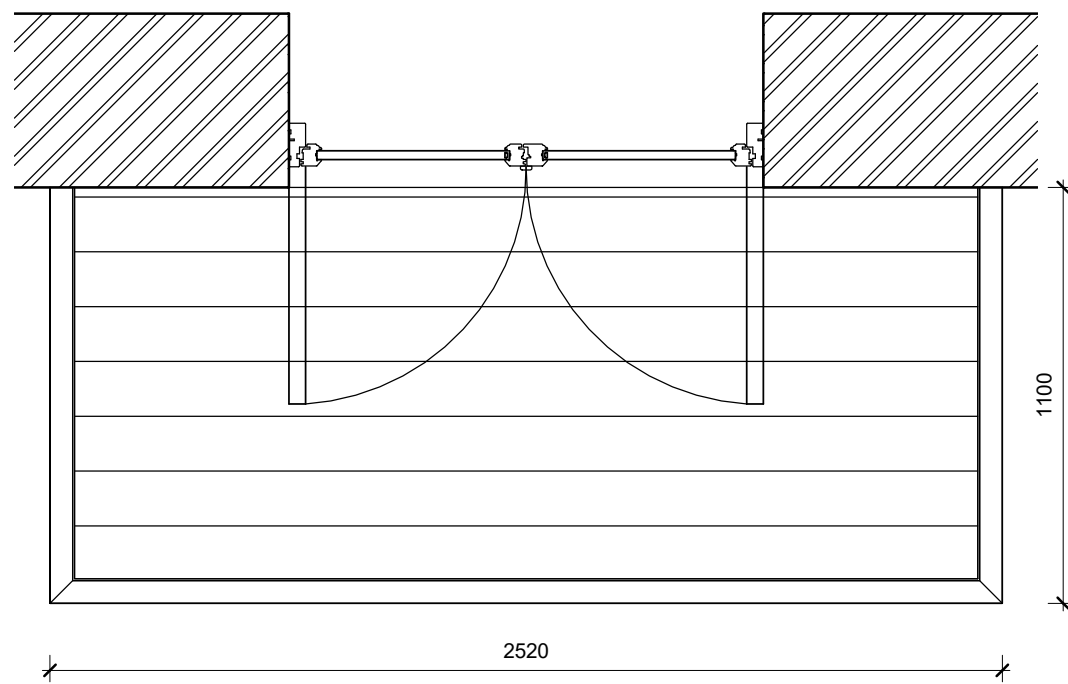
Alle mål er i mm.
Tegningen er optegnet med scannede
eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
Mål på tegningen er henvisende



Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Opstalt - Kvist mod gård					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 20	Tegn. nr: 6.02
 MinALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

Rev.	Beskrivelse	Dato / init.



Eksisterende ydermur
Massiv

Niveaufri adgang
Døren udføres som en trædør, med niveaufri adgang fra 1-4.sal.
Farve som eksist. vinduer

Altan: Farve RAL 7024

Vandret sprosse i dør udføres med frihøjde på ca. 2000mm

Vandret post i dør udføres med snydesprosse mod gade.

Værn:
Stålbalustre, 30x6mm pr 90mm CC.
Udføres med hårdtræs håndliste hvis dette er tilvalgt.

UNP 160 stålramme, S235jr.
21mm Hårdtræsgulv nedsænket.
Alt stål, varm. galv. C3.
Underbeklædning, Lys Dibond plade.

Afvanding ud til forkant.

Altan dimensioner på 4.sal er ca. mål, og spær afstand er forudsættende for altan dimension.

NOTE:

Alle mål er i mm.
Tegningen er optegnet med scannede eksist. tegninger som underlag.

- Unøjagtigheder kan forekomme
Mål på tegningen er henvisende

Sag: Mjøsensgade 8 -14 ; Brydes alle 11-15 Lysefjordsgade 5-11 ; 2300 Kbh S					Projektfase: Arkitekt
Emne: Opstalt altan - mod gade					Sag nr: 15.231
Dato: 20.11.2015	Format: A3	Proj: NL	KS: RH	Mål: 1 : 20	Tegn. nr: 6.03
 MinALTAN.dk Den sikre løsning					MinAltan A/S Nordre Fasanvej 39A 2000 Frederiksberg C

Rev.	Beskrivelse	Dato / init.