

YAM-YAM, OSLO S

DESIGNLØSNING MED TILHØRENDE TEKNISKE TEGNINGER

INNMELDING TIL ROM v/ISS (Frode Knutsen)

DATO: 03.07.13

INNHALDSFORETEGNELSE:

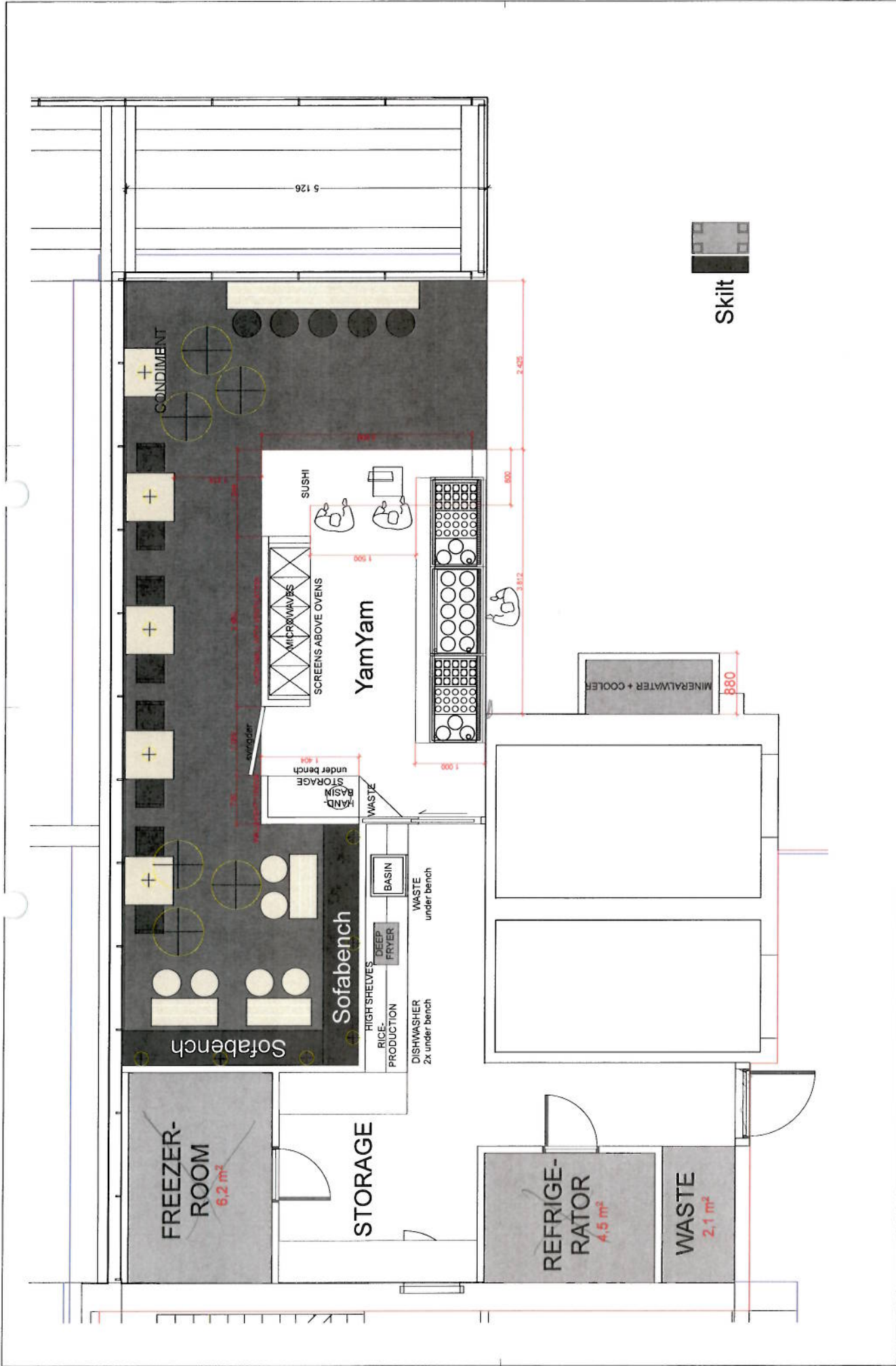
- DESIGNLØSNINGER
- BYGGETEKNISKE TEGNINGER
- TEKNISK INFO. m/Kjøkken utstyrs skisse

YAM-YAM, OSLO S

DESIGNLØSNING

INNMELDING TIL ROM v/ISS (Frode Knutsen)

DATO: 03.07.13



GRID DESIGN AS Gårdsveien 24C / bygg C5 0477 www.grid.no	NBI ALLE MÅL MÅ KONTROLLERES PÅ STEDET Tiltaksnavn: Tiltaksnavn Aksept: Aksept Aksept: Aksept Denne tegning omfattes av antakelsesvisning. Den kan ikke reproduceres eller kommuniseres til andre uten skriftlig tillatelse fra Grid Design AS	Kunde: Select Service Partner Tegning status: SKISSEFASE Tegning: Plantegning AIB.1	Prosjekt navn: YAM YAM Oslo S Mål: 1:50 Tegning nr: 101.B1	Sign: NE Rev: A Dato opprettet: 24.06.2013
		Mer/Dato: Beskrivelse NE Sign:	Rev: A Dato opprettet: 24.06.2013	



GRID™

Grid Design AS
Sandakerveien 24C
N-0473 Oslo
Tel: +47 22 04 65 10
www.grid.no

Kunde:
SSP

Prosjektnavn:
YAM YAM

XXX

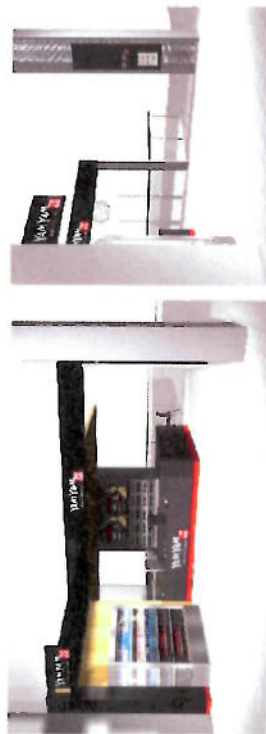
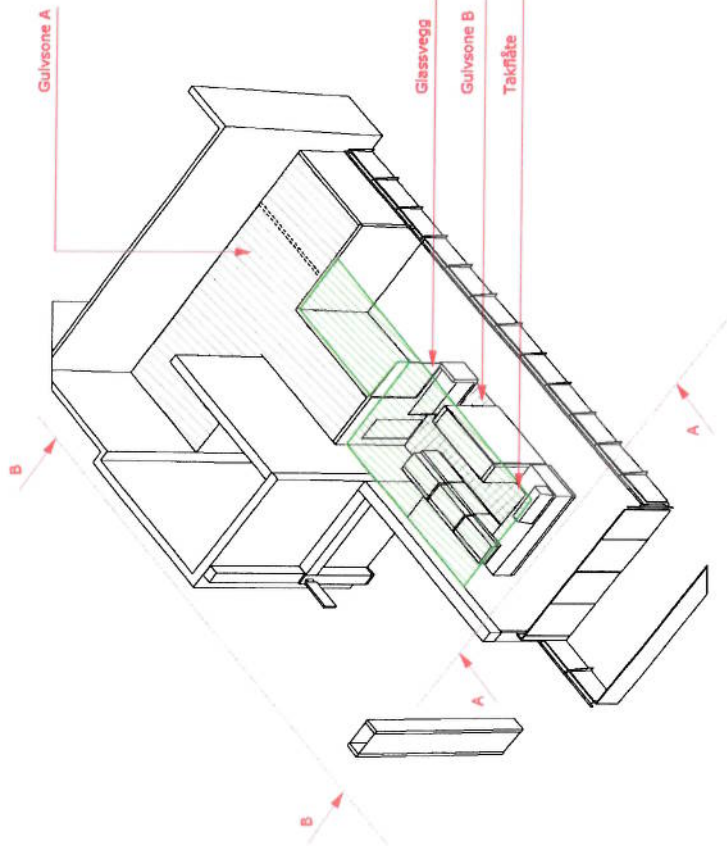
Skisse:

Arbeidsnummer:	TEGNER nr.:
NE	2B
Dato:	FASE:
20130628	SKISSE FASE
Tegningsnr.:	Målestokk:
001	1:50
Tegningsnavn:	
2013-06-28_Oppfiss_YAM YAM	

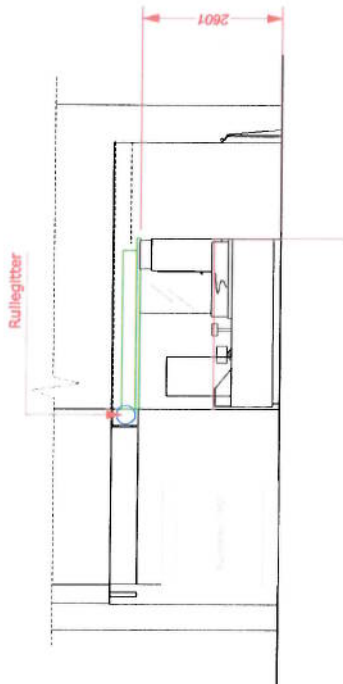
A	Tittel:	2013-07-01
B	Rev. nr.:	
C	Rev. beskrivelse:	
D	Rev. nr.:	
E	Rev. beskrivelse:	

Oppdragsnr.:
XXX

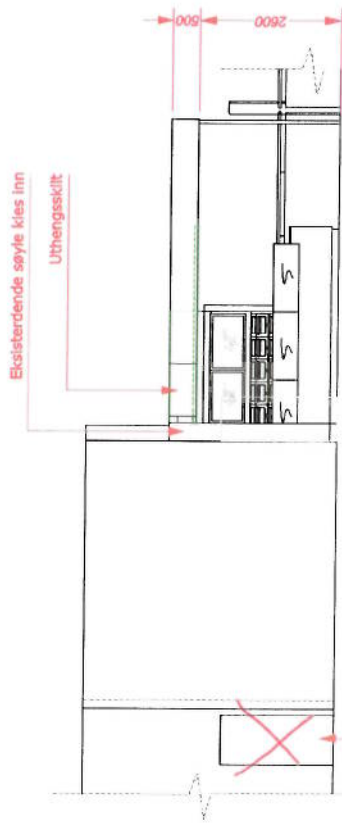
Utøver skal stå for alle utgifter til utarbeidelse og levering av tegningene. Utøver er ansvarlig for å sikre at alle nødvendige tillatelser er innhentet før utarbeidelse av tegningene. Utøver er ansvarlig for å sikre at alle nødvendige tillatelser er innhentet før utarbeidelse av tegningene. Utøver er ansvarlig for å sikre at alle nødvendige tillatelser er innhentet før utarbeidelse av tegningene.

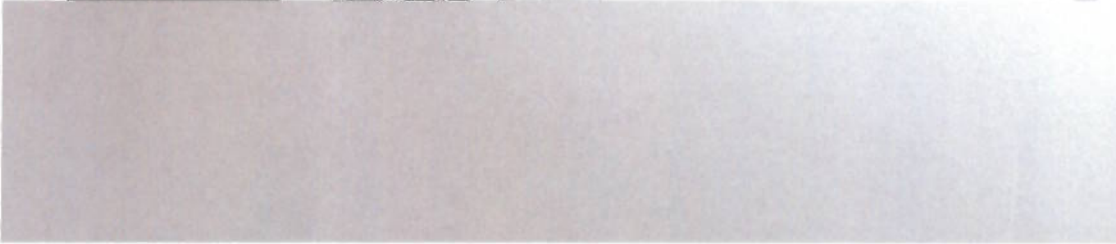
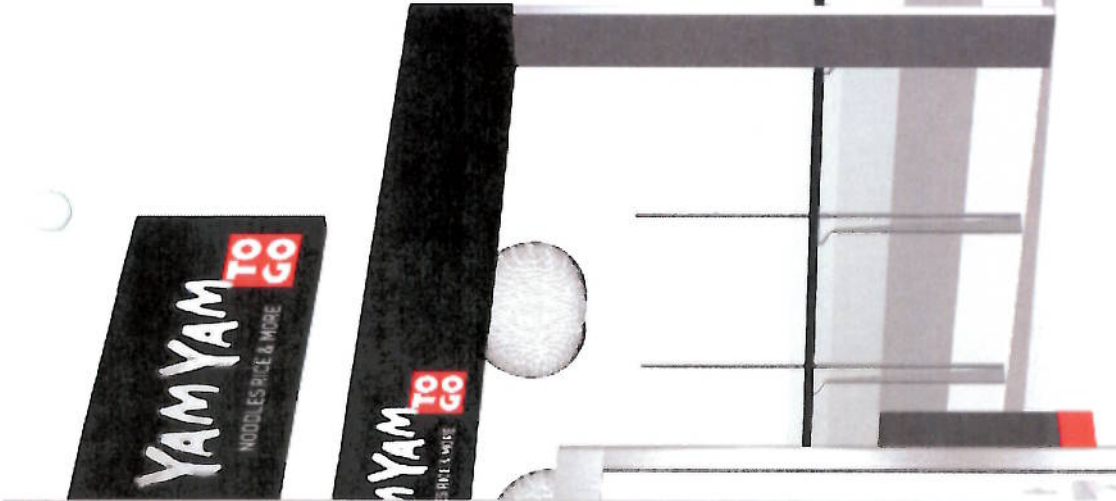


Snitt A - A



Snitt B - B



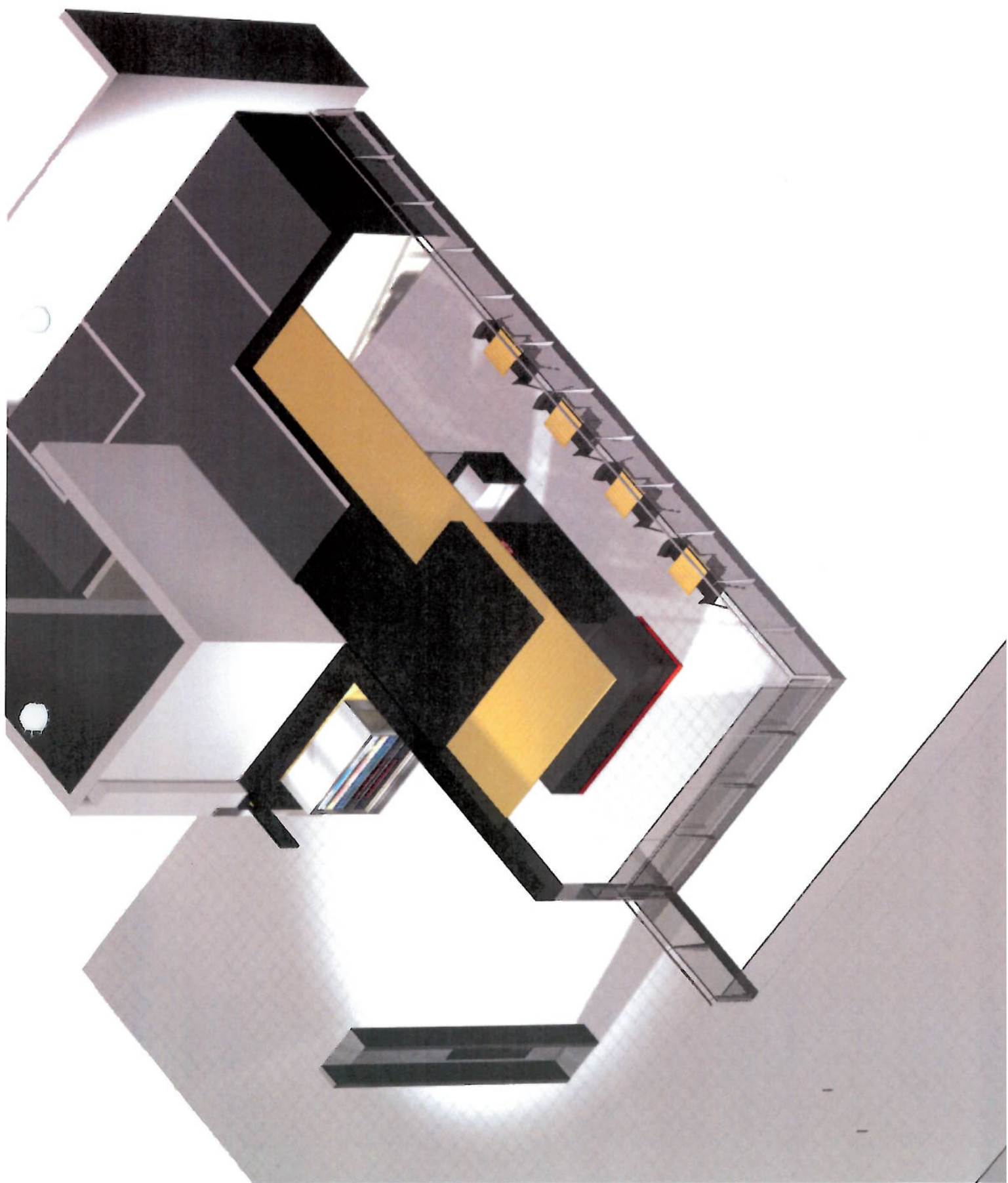




YAM YAM TO GO
NEEDS TO GO

YAM YAM TO GO
NEEDS TO GO

YAM YAM TO GO
NEEDS TO GO







YAM-YAM, OSLO S

TEKNISKE TEGNINGER – rev. A

INNMELDING TIL ROM v/ISS (Frode Knutsen)

DATO: 30.07.13 – rev.A

INNHALDSFORETEGNELSE:

-
- BYGGETEKNISKE TEGNINGER –rev.A

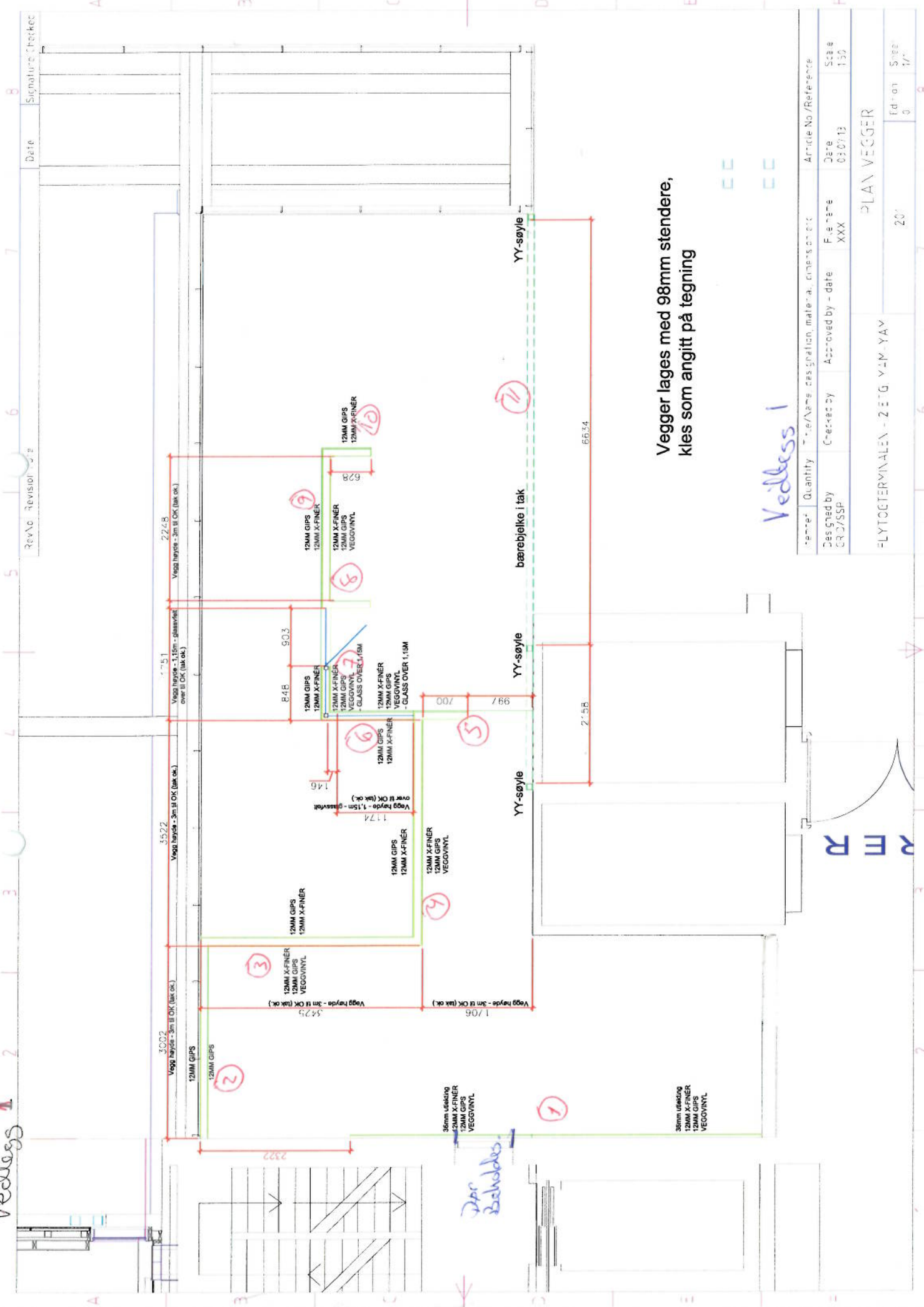
BYGGETEKNISKE TEGNINGER

YAM-YAM, OSLO S

INNMELDING TIL ROM v/ISS (Frode Knutsen)

DATO: 30.07.13 – rev. A

Vedlegg 1

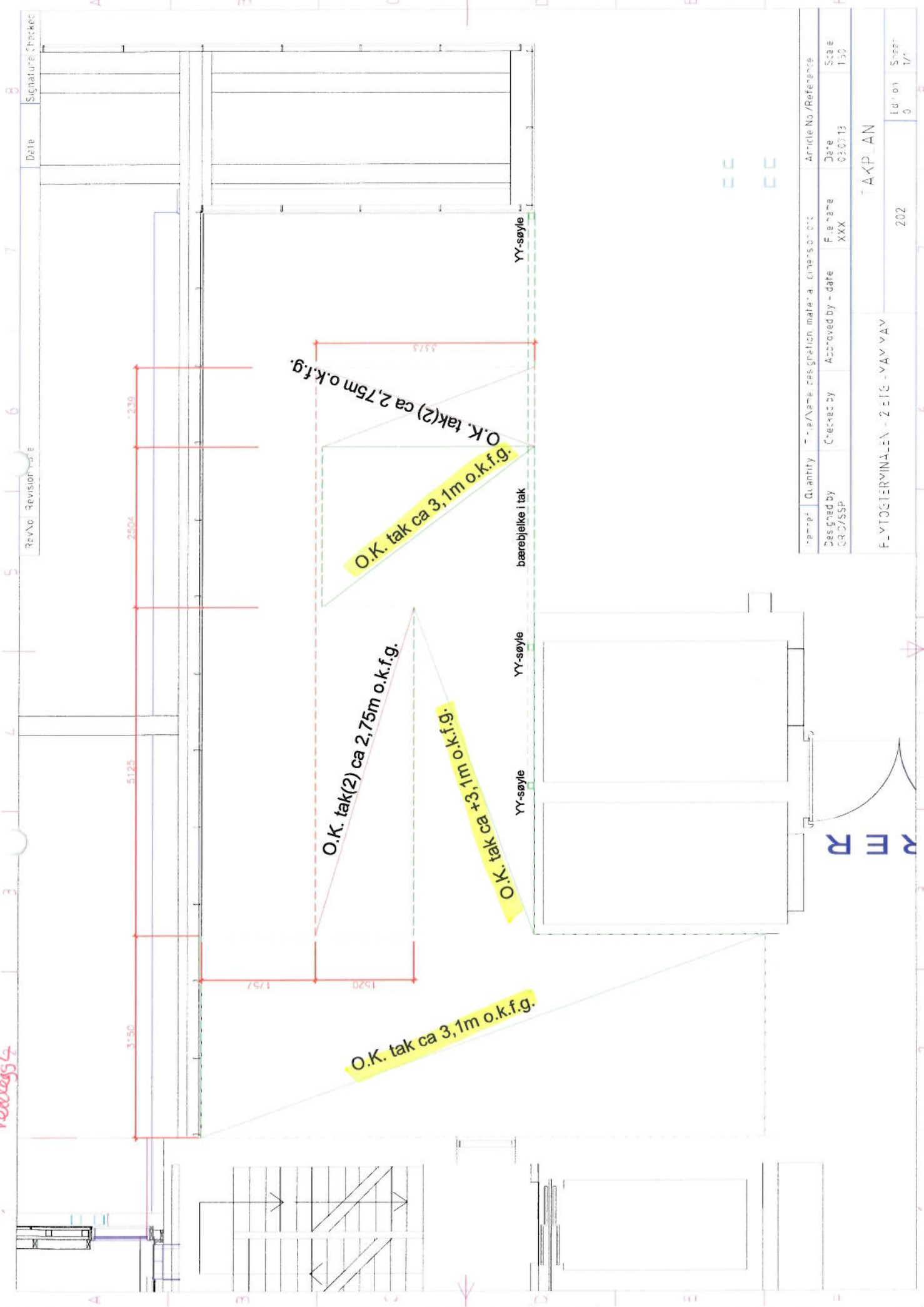


Vegger lages med 98mm stendere, kles som angitt på tegning

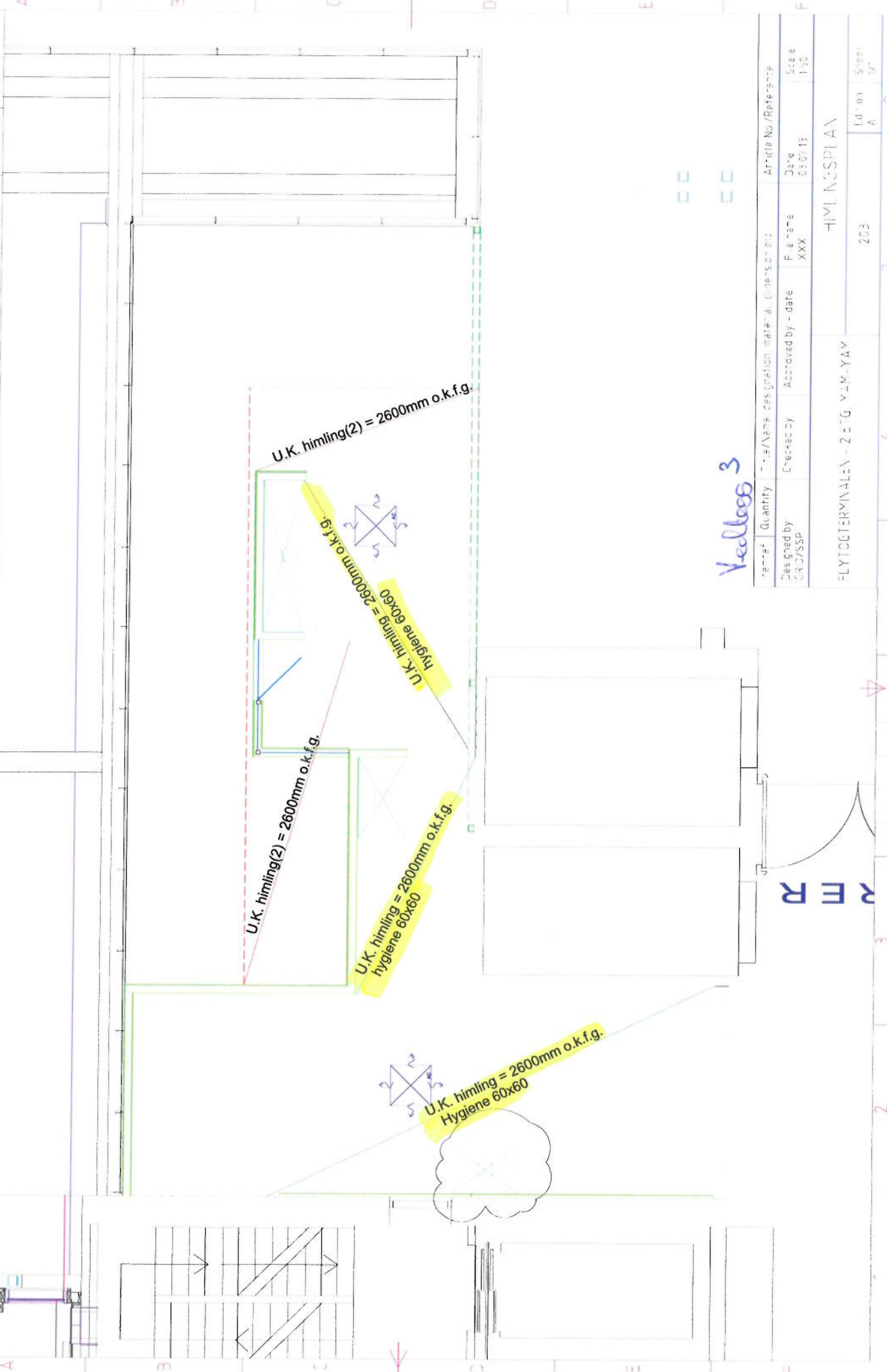
Vedlegg 1

Item	Quantity	Unit/Name	Designation	Material	Dimensions	Article No./Reference
Described by	Created by	Approved by - date	File name	Date	Scale	
CR 275SP		XXX	XXX	03/07/13	1:50	
FLYTOGTERMINALEN - 2 ETG. V.M. YAV						PLAN VEGGER
						Sheet 17
						20'
						0
						8

Vedlegg 2



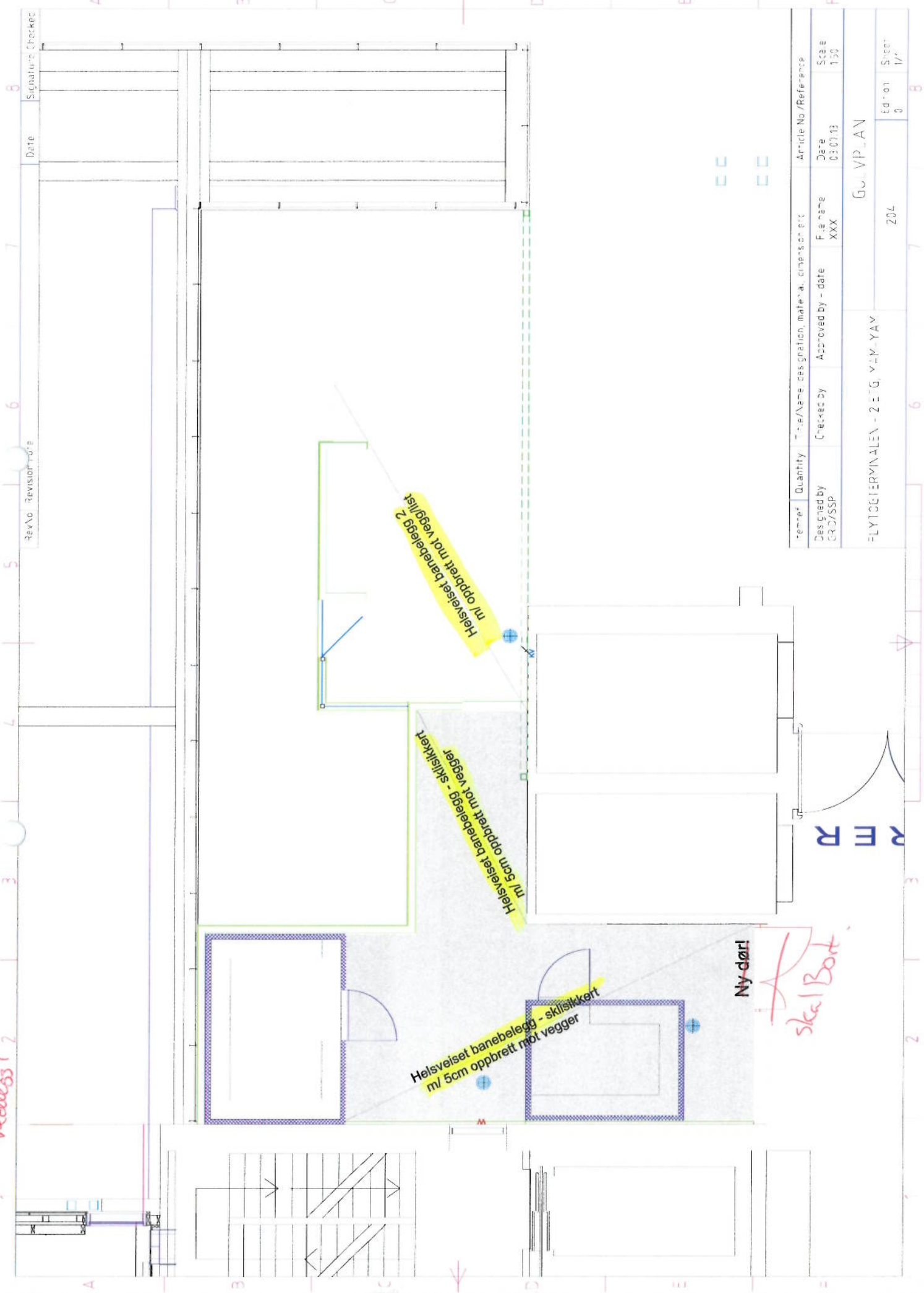
Rev No	Revision note	Date	Signature/Checked
0-A	Tilpasset innredning samt flyttet avtrekk (2)	28.06.13	oef
A	"New entrance door" fjærmet- tilpasset himling deretter	30.07.13	oef



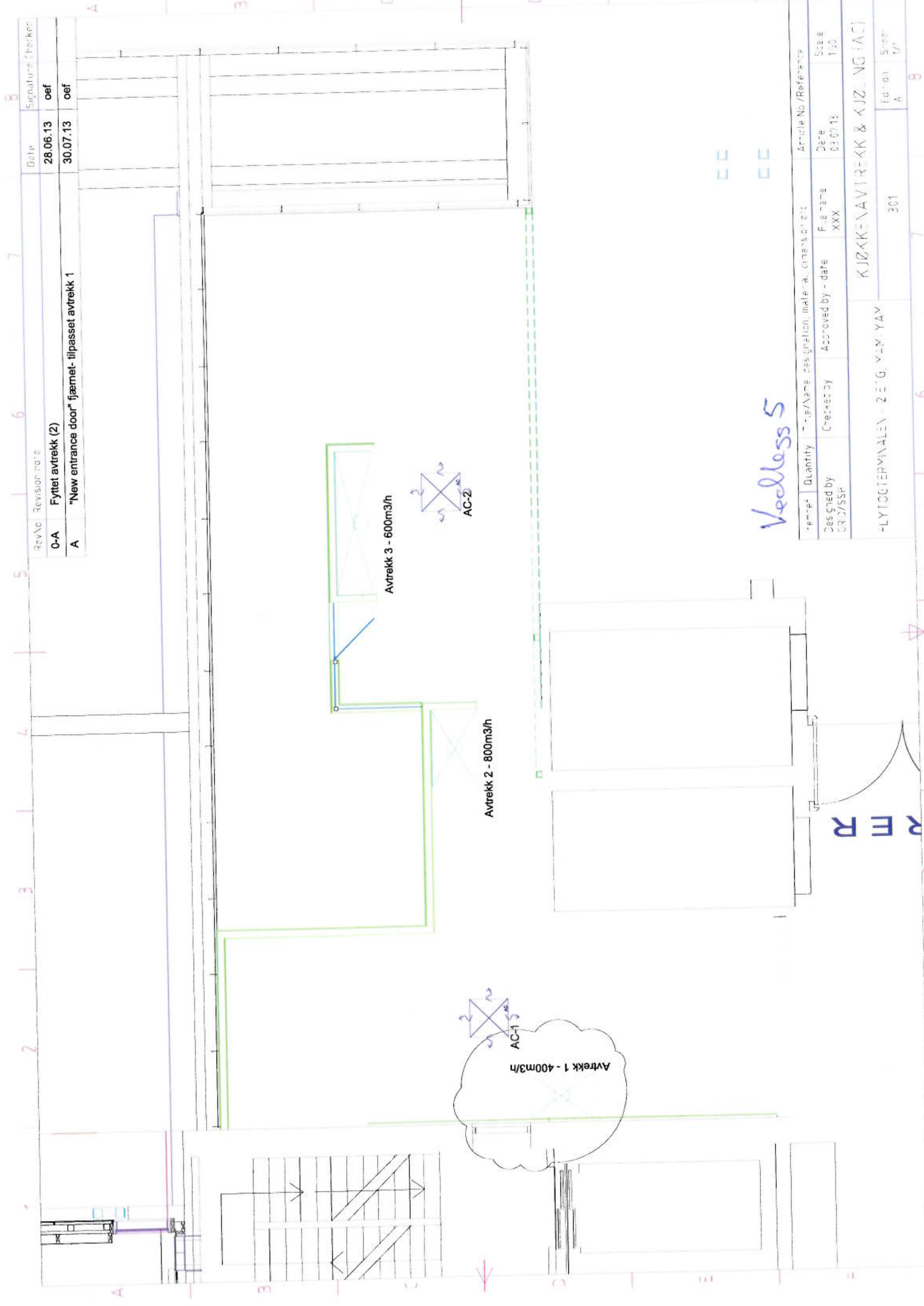
Yedlegg 3

Item	Quantity	Trade/Name	Specification	Material	Dimensions	Article No./Reference
Described by CRD/SSP	Checked by XXX	Approved by - date	File name	Design	Scale	
			XXX	0:07:13	1:50	
FLYTOGTERMINAL - 2 - TG - YAV - YAV						
HYLINGSPLAN						
						Sheet
						A
						203
						8

Vedlegg 4



Item	Quantity	Title/Name	Designation	Material	Dimensions	Article No /Reference
Designed by	GR/SSP	Created by	Approved by - date	File name	Date	Scale
				XXX	03.07.13	1:50
FLYTOGTERMINALEN - 2. ETG. V.M. YAV						GU.VP.AN
						Edition
						0
						Sheet
						1/1

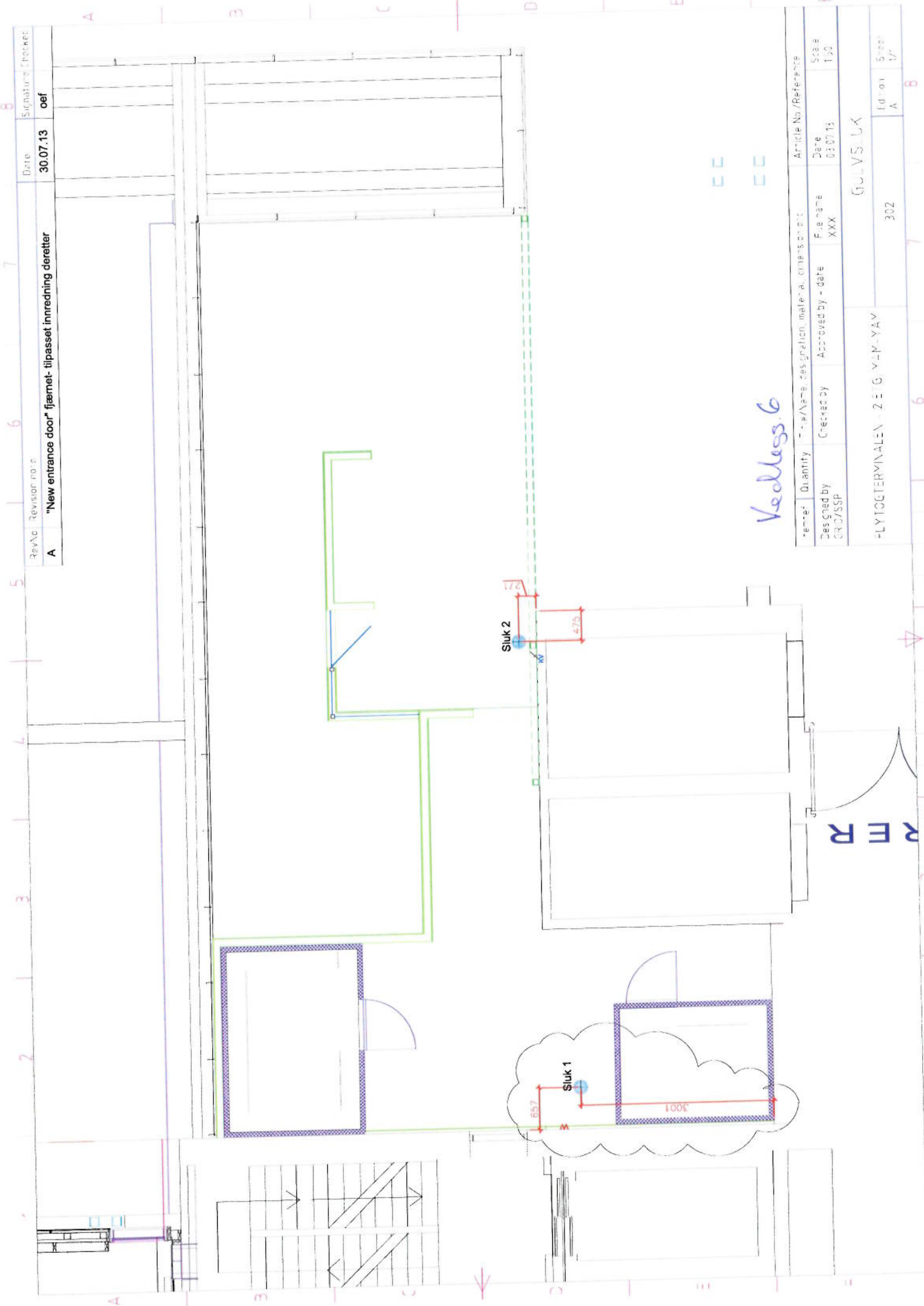


Rev. No.	Revision note	Date	Signature/Checker
0-A	Fyltet avtrekk (2)	28.06.13	oef
A	"New entrance door" fjærnet- tilpasset avtrekk 1	30.07.13	oef

Item No.	Quantity	Item Name	Description	Material	Dimensions	Article No./Reference
Designd by	CRJ/SSP	Created by	Approved by - date	File name	Date	Scale
				XXX	01.07.13	1:50
KJØKKEN\AVTREKK & KJØKING (AC)						
-FLYTOGTERMINALEN - 2. ETG. V-M YAV						
301						Sheet
						A
						8

Vedlegg 5

KJØKKEN



Vedlegg 6

Rev No	Revisjon no:	Date	Signature / Checker
A	"New entrance door" fjernet-tilpasset innredning dører	30.07.13	oef

Item	Quantity	Unit	Name, designation, material, dimensions	Article No./Reference
Des/Graded by	Checked by	Approved by - date	File name	Date
CRD/SSP		XXX	XXX	03.07.13
FLYTOCTERYVALEN 2 E G, Y-M-YAM				Scale 1:50
302				Sheet 1/1
GULV5_LK				8

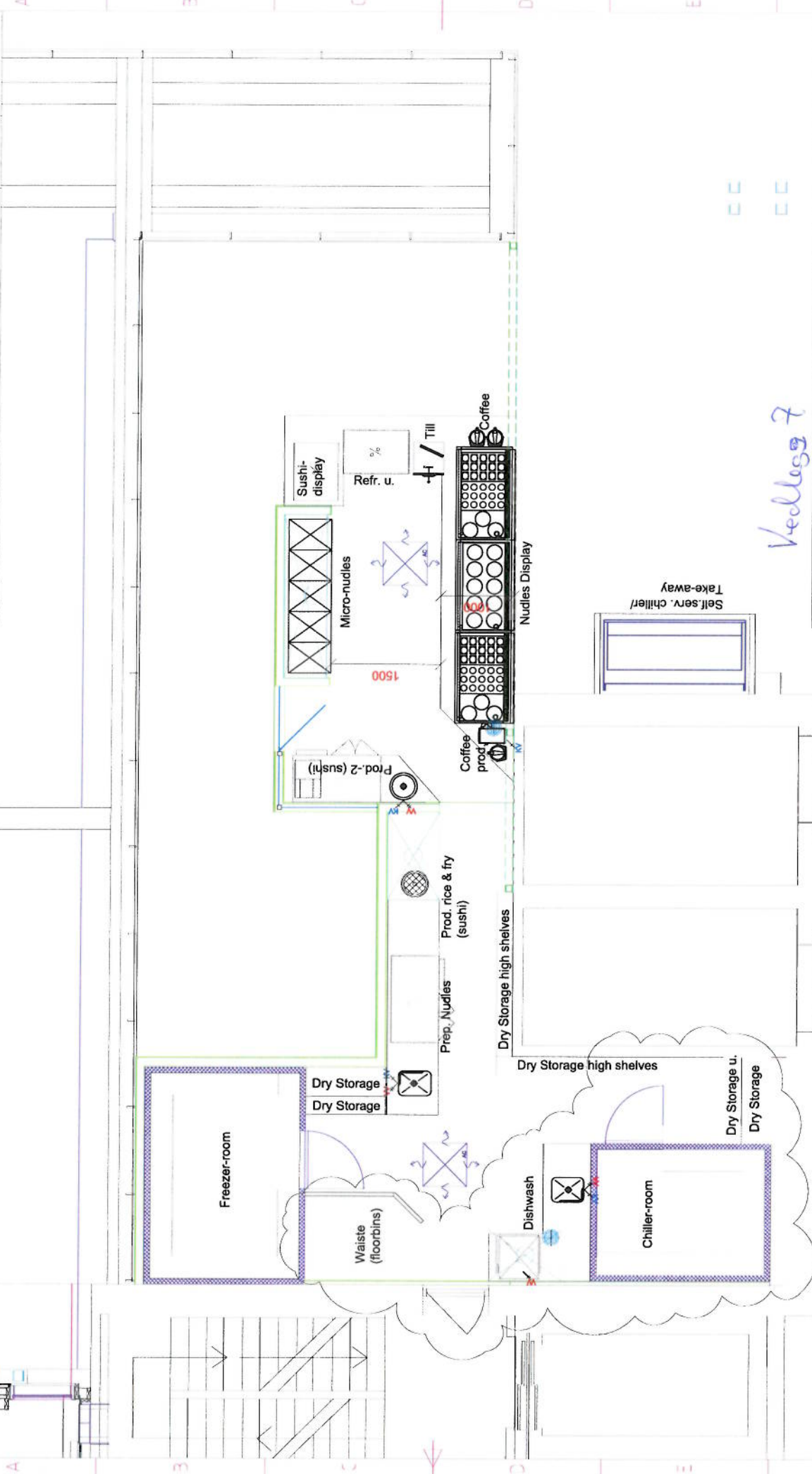
YAM-YAM, OSLO S

INNMELDING TIL ROM v/ISS (Frode Knutsen)

DATO: 03.07.13

TEKNISK INFO. m/kjokkensisse

Rev. No.	Revision Note	Date	Signature/Checker
0-A	Tilpasset innredning samt flyttet avtrekk (2)	28.06.13	oef
A	"New entrance door" fjærmet-tilpasset innredning deretter	30.07.13	oef



Vedlegg 7

Item Ref.	Quantity	Trade Name	Material	Dimensions	Article No./Reference
Des. signed by	CR/SSP	Checked by	Approved by - date	File name	Date
			XXX	XXX	03.07.13
KJØKKEN-UTSTYRSPLAN SKISSE					Scale
FLYTOGTERMINALEN - 2 E. G. V-M. YAV					1:50
500					Sheet
A					IV

REF

Vedlegg 8

YAM-YAM OSLO S - GENERELLE TEKNISKE BEHOV

Rev.: 3

dato:

03.07.2013

pos	Beskrivelse	KW	fas	ant.	tot. kW	Vent..m3/h	k.v.	v.v.	avløp	gulvsluk	Merkanader
	Sushi - kjølemonter	1,5	1	1	1,5						
	Kjølt - displaymonter	1,5	1	3	4,5						
	Kasser	0,15	1	2	0,3						
	Øl/ postrmix tårn	0,15	1	1	0,15			x			
	Micro-ovner	2,5	1	8	20						
	Displaykjøler mineralvann etc.	2,5	1	1	2,5						1/3 kjøll
	Kjølerom	3,5	1	1	3,5				x		2/3 frys
	Fryserom	3,5	1	1	3,5				x		
	Annet småutstyr	1,5	1	3	4,5						
	Microovner	2,5	1	8	20						
	Avtrekk 1 - over oppvask	0,25	1	1	0,25	400					
	Avtrekk 2 - over produksjon	0,25	1	1	0,25	800					
	Avtrekk 3 - over microovner	0,25	1	1	0,25	600					
	Fancoils	3,5	1	2	7						
	Håndvask	0,3	1	2	0,6		2	2	2		
	Skyllekum	0		2	0		2	2	2		
	Glassvasker	5,5	3	1	5,5			1		1	Sluk 1
	Øl-Kjøler i bakrom	2,5	1	1	2,5						
	Avfallshjørne				0						
	Område for salgsdisker				0						
	Belysning i sittearealer	0,1	1	30	3						
	Stikk i sittearealer	0,1	1	20	2						
	Skilt	0,5	1	3	1,5						
	Monitorer	0,2	1	6	1,2						
	Kaffetrakter	3,5	1	0	0						
	Stenging /fullegitter etc.	0,5	1	1	0,5				1		Kannetrakter som alt. til pos.33
	Kaffemaskin	9	3	1	9						
	Sushi machine	0,1	1	1	0,1						Medtar automatmaskin i innmelding
	frityr	4	1	1	4						
	blander / ris tromler	0,15	1	1	0,15						
	riskoker	4,57	1	1	4,57						
	SUM teknisk YAM-YAM				102,82 kW	1800 m3/t	4	5	5	3	

Anbefalt levert effektbehov EL til Yam-Yam tavle

110-120 kW

Anbefalt levert kjøkkenavtrekk

2000 m3/t