

Se situasjonskart
 dat. 28.11.2008
 fra Tromsø kommune

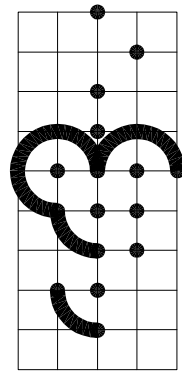
Totalentreprise

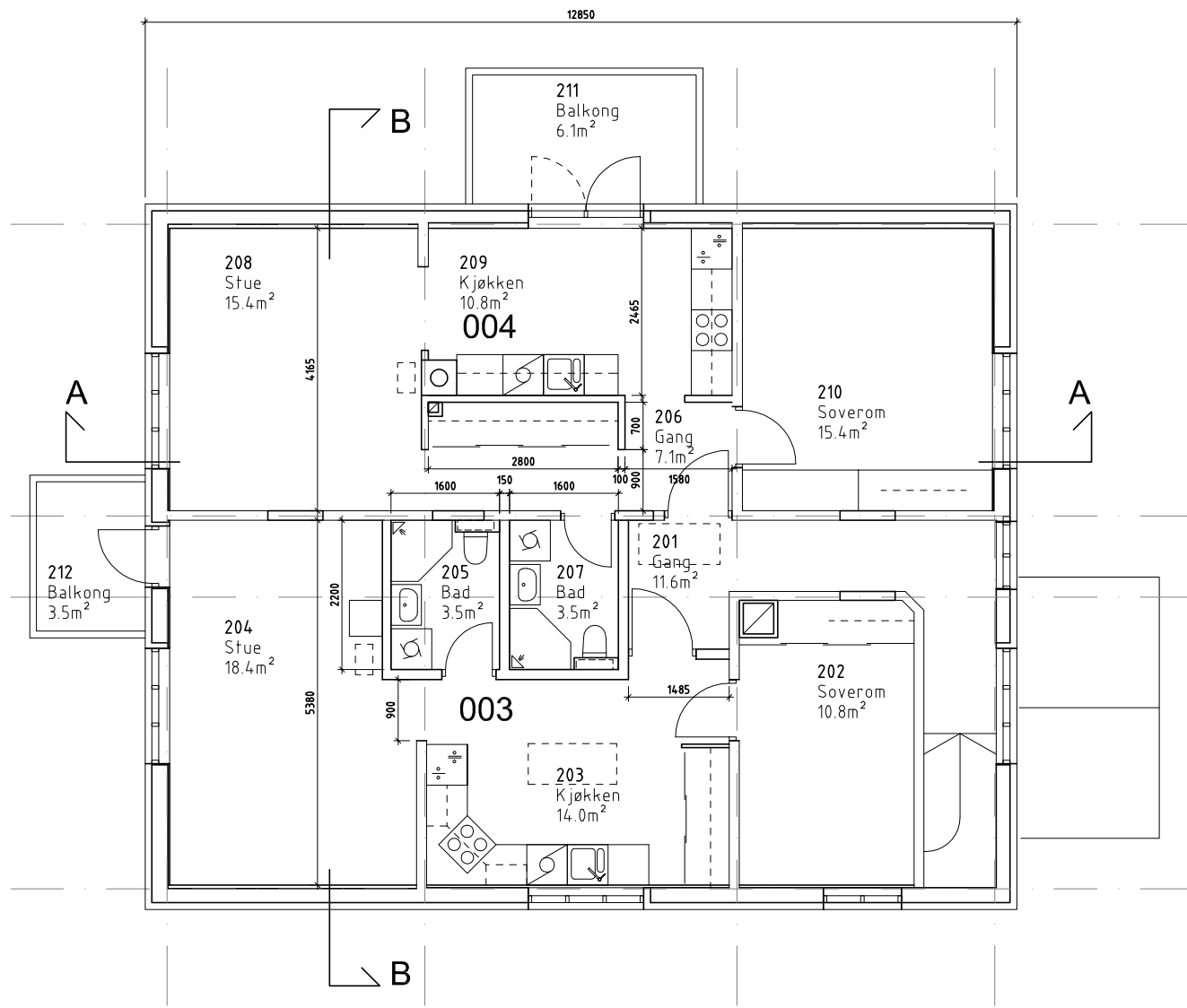
2009.23 Holt - Hovedhuset

Situasjonsplan 2

Kontr.	
Saksbehandler	I. Reiersen
Målestokk	1:500
Dato	11.12.09
Tegn.nr.	A.001

Borealis Arkitekter as
 Storgata 124
 P.b. 1131, N-9261 Tromsø
 Telefon 77 66 34 00
 Telefaks 77 66 34 01
 tromsoe@borealisark.no

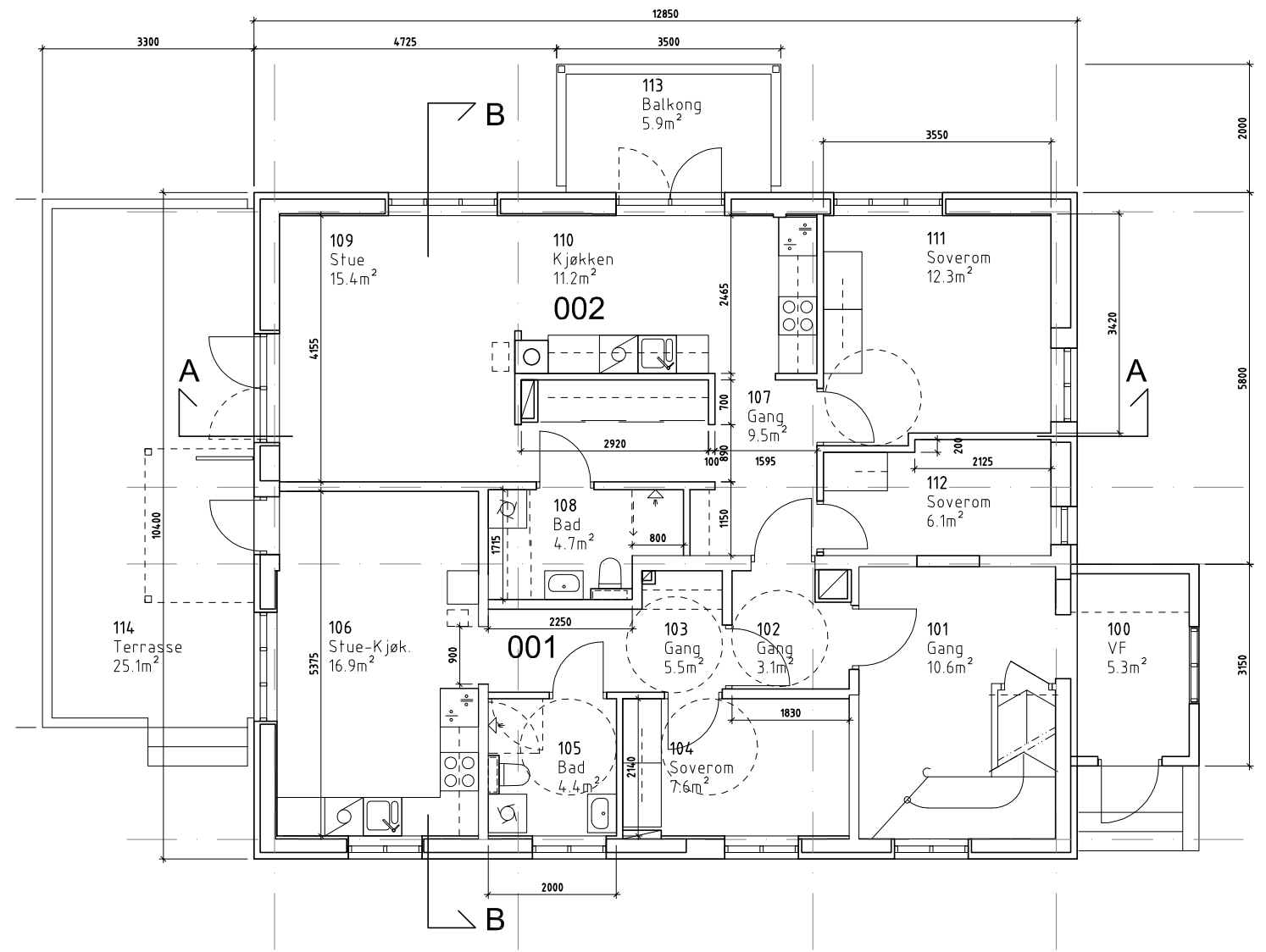




2. ETASJE
 Bra.: 119 m²
 BTA.: 133,6 m²

003
 BRA leilighet
 47.7m²

004
 BRA leilighet
 54.3m²



1. ETASJE
 Bra.: 124 m²
 BTA.: 139,6 m²

001
 BRA leilighet
 35.2m²

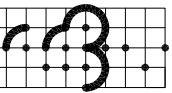
002
 BRA leilighet
 61.7m²

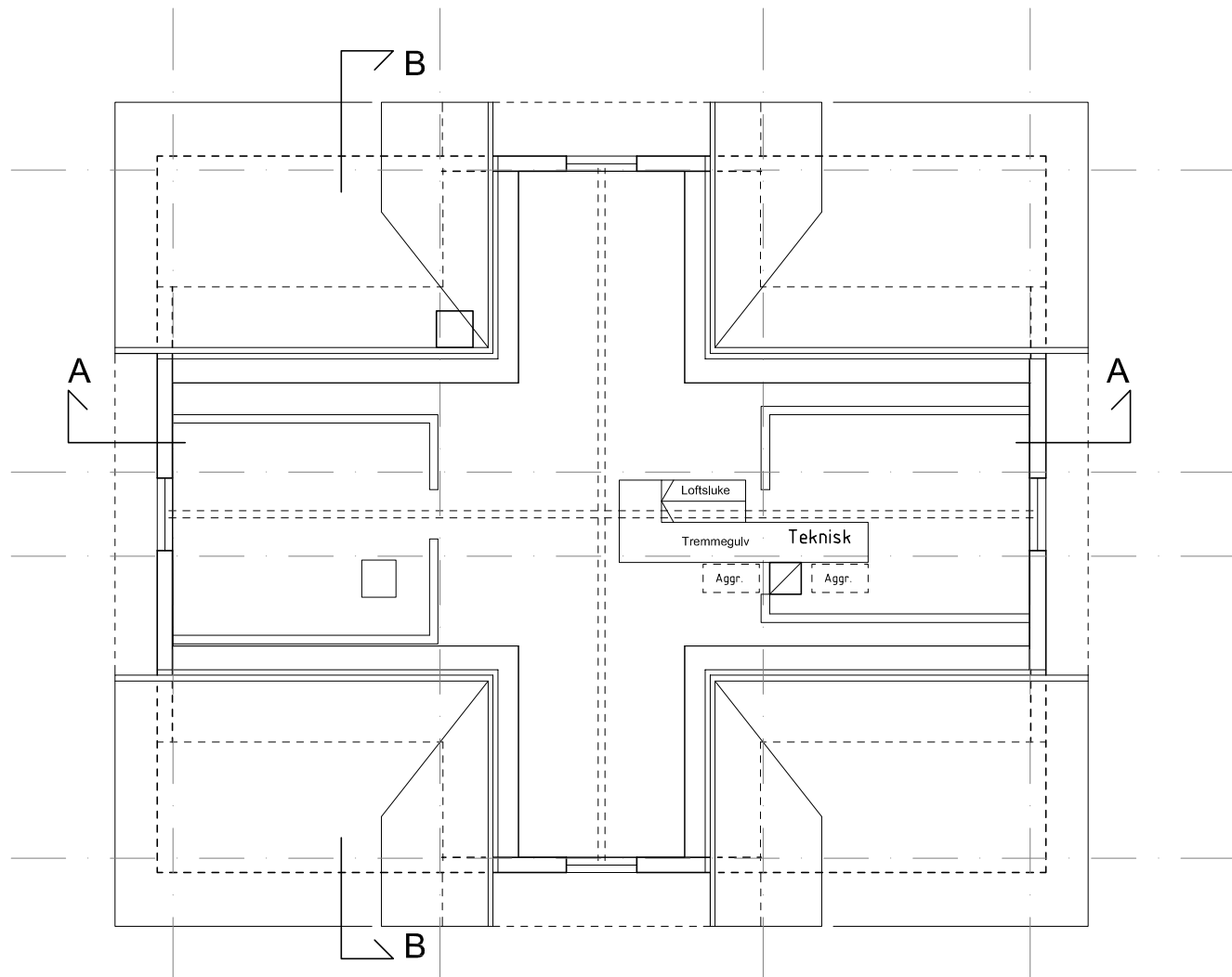
Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
PLAN 1. OG 2. ETASJE				
Saksbehandler(e) siv.ark. MNAL Inger Reiersen		Målestokk 1:100	Tegningnummer A.101.	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP	Sign. PRR	Sign. KPR	
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

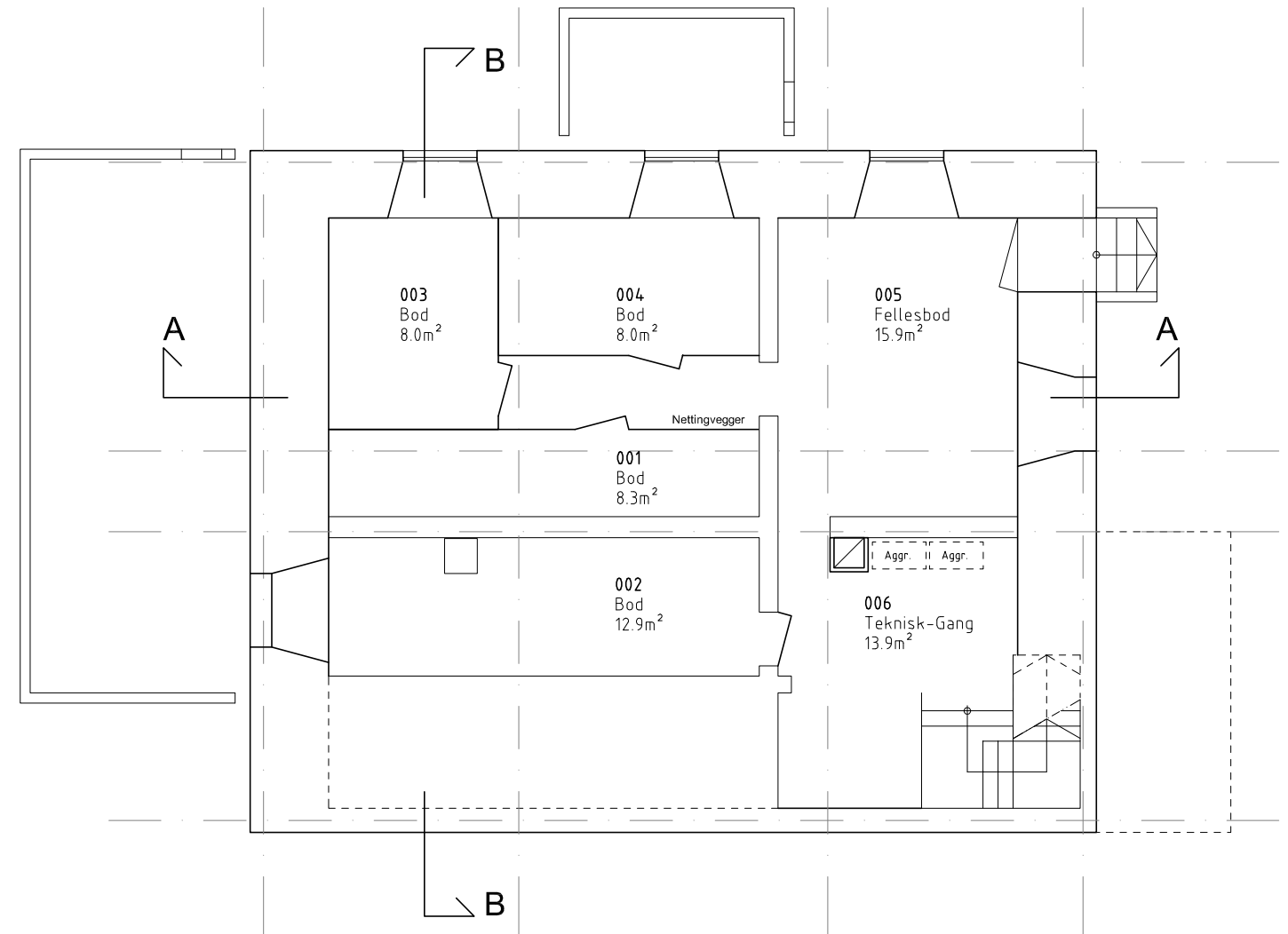
Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett #1. Andres verk av 12.5.1961 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphavsmannens) samtykke.

Borealis Arkitekter as
 Storgata 124
 P.b. 1131, N-9261 Tromsø
 Telefon 77 66 34 00
 Telefaks 77 66 34 01
 tromsoe@borealisark.no





LOFT



KJELLER

Bra.: 78 m²

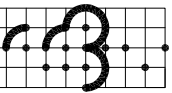
BTA.: 127,9 m²

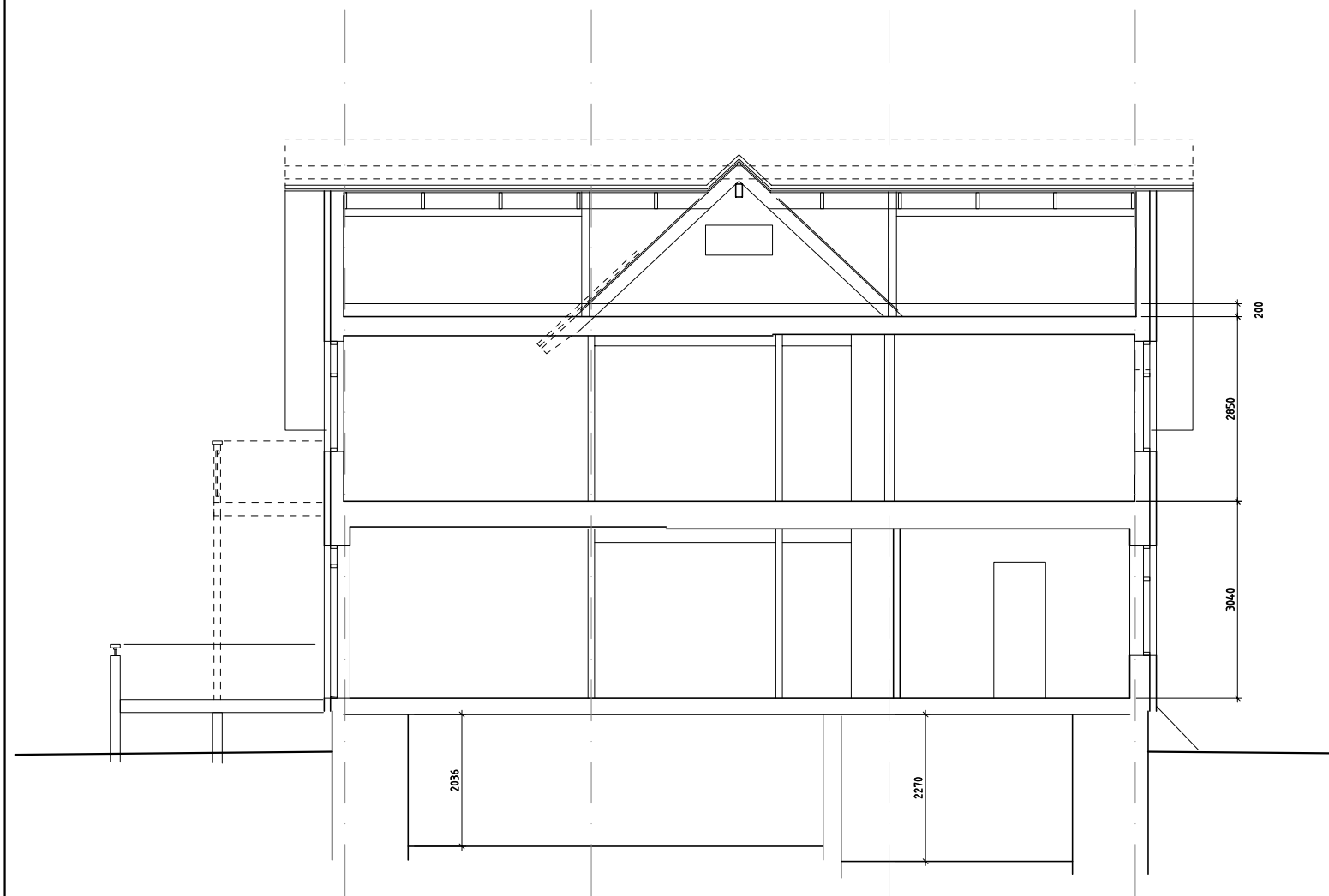
Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
PLAN KJELLER OG LOFT				
Saksbehandler(e) siv.ark. MNAL Inger Reiersen		Målestokk 1:100	Tegningnummer A.102.	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP			
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

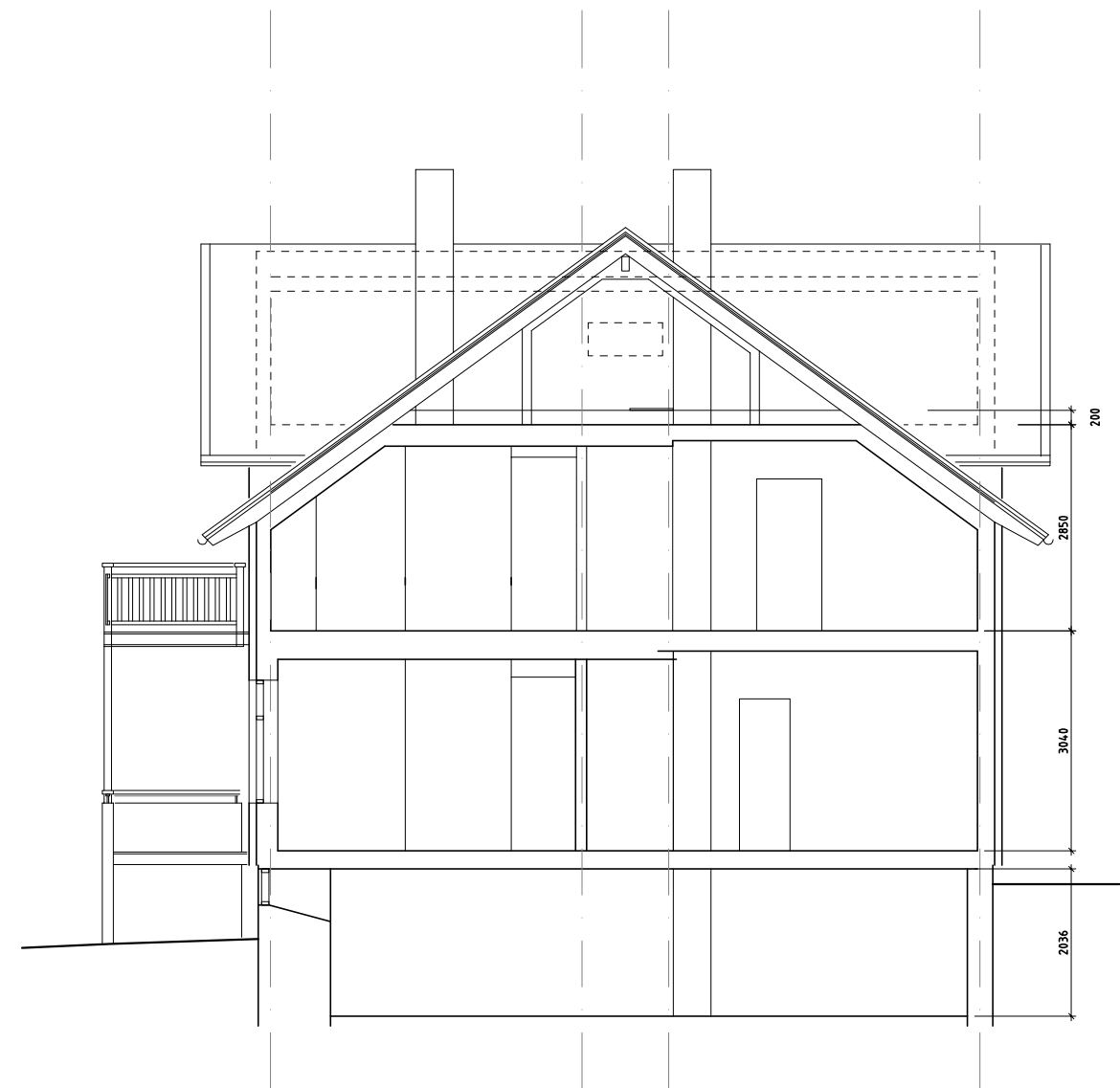
Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett. Ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphevsmannens) samtykke.

Borealis Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9261 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@borealisark.no





SNITT A



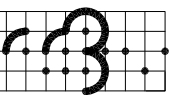
SNITT B

Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
SNITT A OG B				
Saksbehandler(e) siv.ark. MNAL Inger Reiersen		Målestokk 1:100	Tegningnummer A.110	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP		Sign. PRC	Sign. KPR
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett. Åndesverk av 12.5.1961 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphavsmannens) samtykke.

Borealis Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9261 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@boreallsark.no





FASADE MOT ØST



FASADE MOT NORD



FASADE MOT VEST



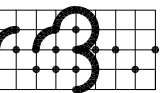
FASADE MOT SØR

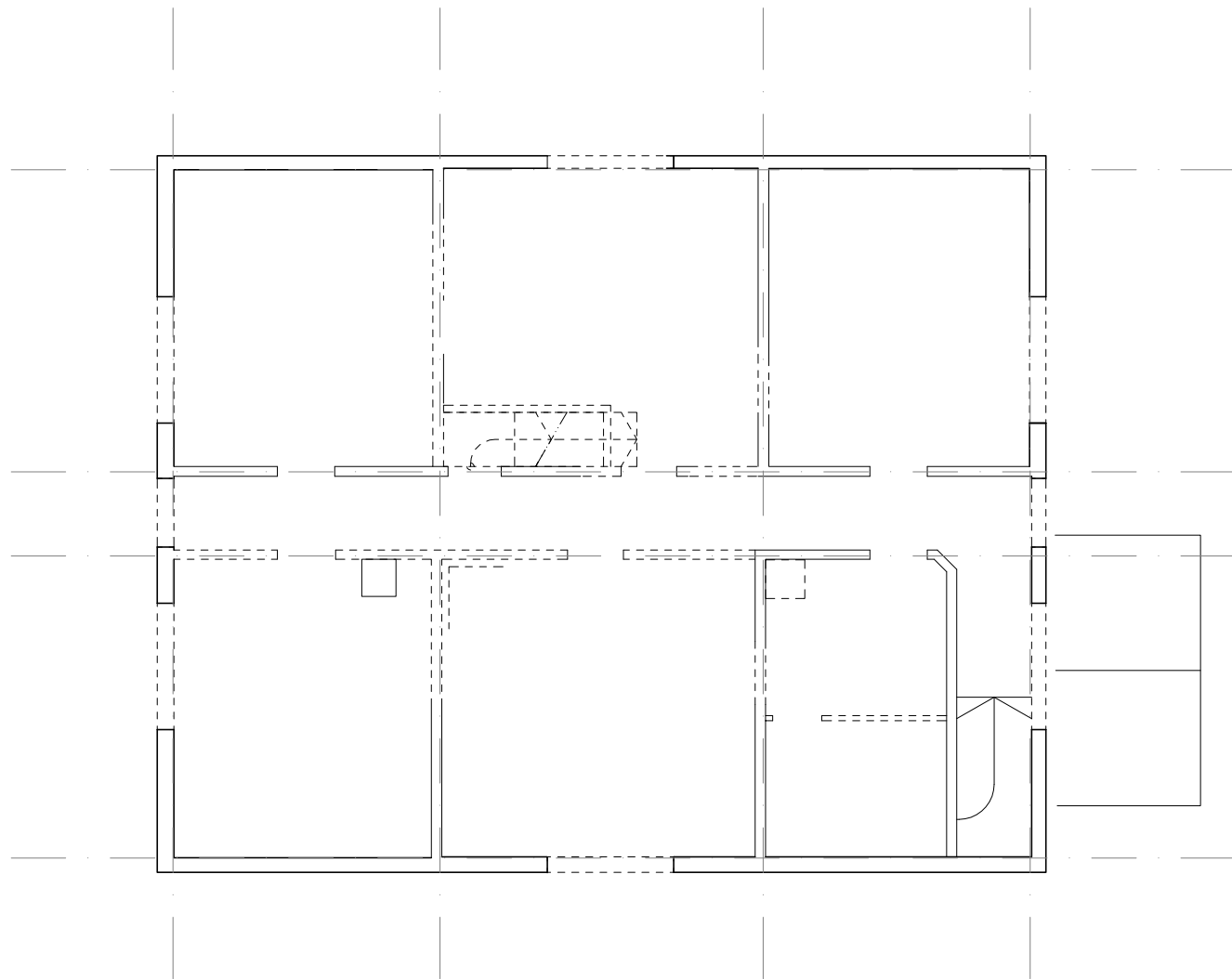
Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
FASADER				
Saksbehandler(e) siv.ark. MNAL Inger Reiersen		Målestokk 1:100	Tegningnummer A.120	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP			Sign. PRC / Sign. KPR
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

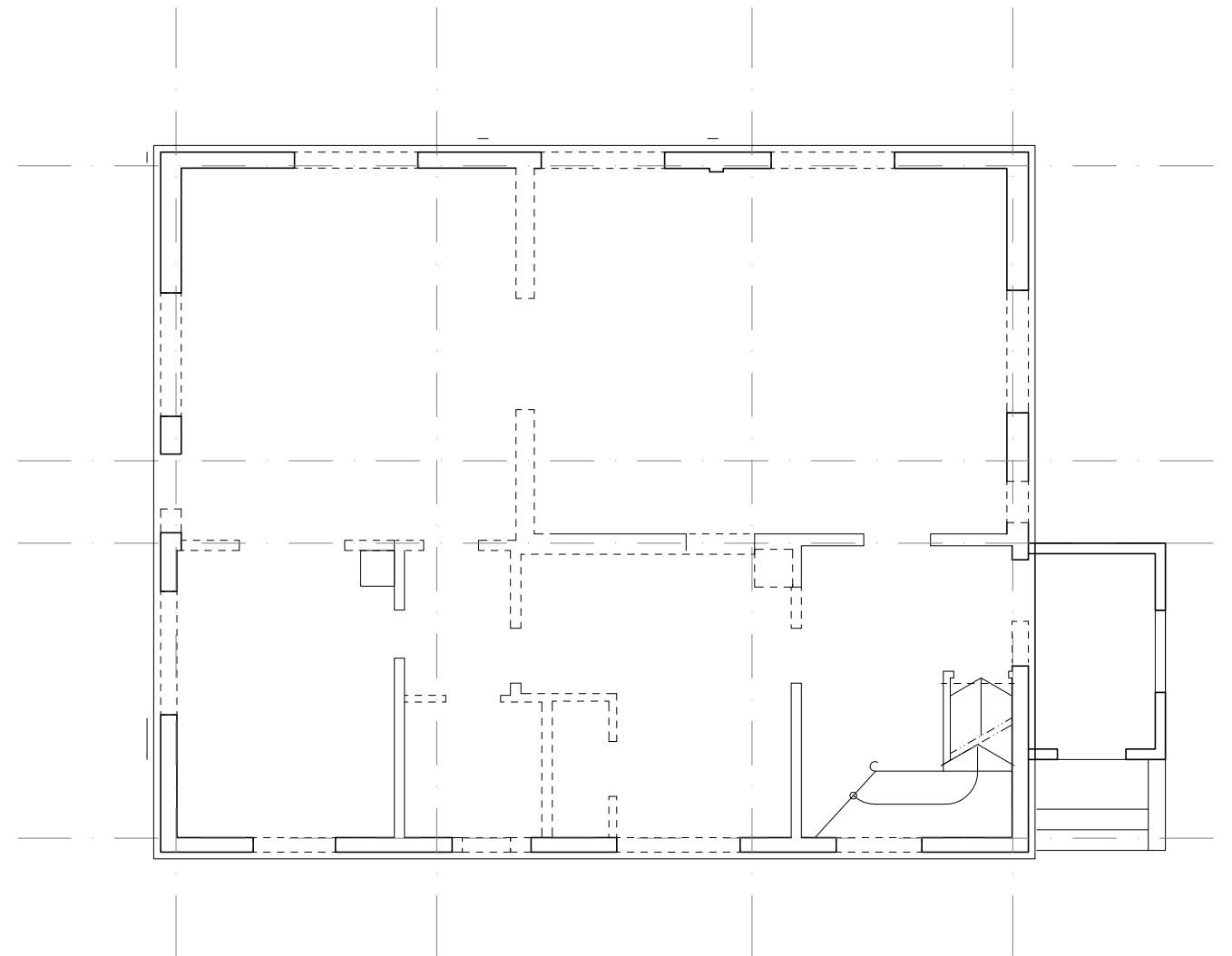
Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett #1
Andresverk av 12.5.1961 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphevsmannens) samtykke.

Borealis Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9261 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@borealisark.no





2. ETASJE



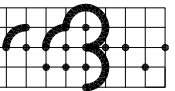
1. ETASJE

Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
RIVEPLAN 1. OG 2. ETASJE				
Saksbehandler(e) siv.ark. MNAL Inger Reiersen		Målestokk 1:100	Tegningnummer A.101.05	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP		Sign. PRG	Sign. KPR
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett #1. Andres verk av 12.5.1961 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphevsmannens) samtykke.

Borealis Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9261 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@borealisark.no



TYPE	YD1	YD2	YD3	YD4
DETALJER				
KARM	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt
TERSKEL	Hardtre - Rullestolterskel	Hardtre - Rullestolterskel	Hardtre - Rullestolterskel	Hardtre - Rullestolterskel
DØRBLAD	Malt tre	Malt heltre	Malt heltre	Malt heltre
GLASS				
GLASSLISTER		Tre, malt	Tre, malt	
SPARKEPLATE	Rustfritt stål			
BRANNKLASSE				
LYDKLASSE				
PLASSERING	Inngang	Dør til balkong og terrasser	Dør til terrasse	Dør til balkong
MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN				
ANTALL	1 V H	3	1 V H	1 V H
PLASSERING	100	209 110 209	106	204
ANMERKNING				
GENERELT				
TYPE	YD6 - Labankdør	YD7 -Kjellerlem	YD8 inspeksjonsluke	
DETALJER				
KARM	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	
TERSKEL	Tre	Terskefrie	Terskefrie	
DØRBLAD	Malt panel	Malt panel	Malt panel	
GLASS				
GLASSLISTER				
SPARKEPLATE				
BRANNKLASSE				
LYDKLASSE				
PLASSERING	Dør til kjeller	Dør utvendig trapp til kjeller	Inspeksjonsluker under terrasser	
MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN				
ANTALL	1 V H	1	2	
PLASSERING	005			
ANMERKNING	Bygges på stedet	Bygges på stedet	Bygges på stedet	
GENERELT				

DØRER ER TEGNET I OPPRISS SETT FRA UTSIDEN

DØRER UTFØRES I H.H.T. FORSKRIFTER
F1 = sikkerhetsglass ihht. retningslinjer fra glassbransjeforbundet.
Vridere og beslag i rustfritt stål. Farger fastsettes av arkitekt.

VERDIER SOLAVSKJERMET GLASS

U-verdi luft: 1,4
Solfaktor: 35%
Lysgjennomgang 65%
Utv. lysrefleks: 10%

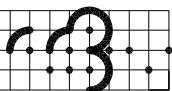
Farge ytterdører NCS S

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
SKJEMA YTTERDØRER				
Saksbehandler(e)	Målestokk	Tegningsnummer	Revisjon	
Inger Reiersen	1:50	A.300		
Dato	Tegn.	RUP	Sign. PRO	Sign. KPR
11.12.09				
Bloforsk Nord Holt - Hovedhuset			Prosj.nr. 2009.23	
Totalentreprise				

Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett til åndesverk av 12.5.1981 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphavsmannens) samtykke.

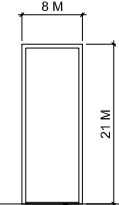
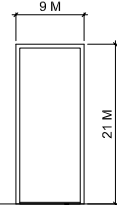
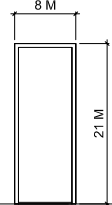
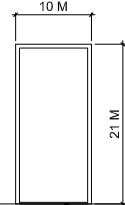
Borealis Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9281 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@borealisark.no



TYPE	D1	D2	D3	D4	D5
DETALJER					
KARM	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	Flat
TERSKEL	Hardtre - Lav rullestolterskel	Hardtre	Hardtre - Lav rullestolterskel	Hardtre - Lav rullestolterskel	flat terskel luftespalt
DØRBLAD	Malt heltre	Malt heltre	Malt heltre	Malt heltre	Malt heltre
GLASS					
GLASSLISTER					
SPARKEPLATE					
BRANNKLASSE	EI 30CS	EI 30CS			
LYDKLASSE					
PLASSERING	Inngangsdør til leil. og trapperom	Trapperom til kjeller	Soverom	Soverom	Bad

Farge innerdører NCS S

MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN

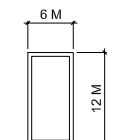
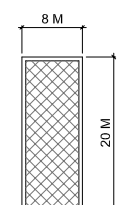
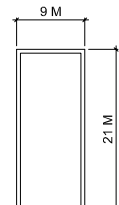


ANTALL	3 V	2 H	1 V	H	3 V	1 H	1 V	H	1 V	1 H
PLASSERING	103 107 206	102 203	101		102 111 210	202	112		105	108

ANMERKNING										
GENERELT										

TYPE	D6			D10	LOFTLUKE
DETALJER					
KARM	Flat			Tre, malt	Malt tre
TERSKEL	flat terskel luftespalt				
DØRBLAD	Malt heltre			Nettingdør på treramme	Malt isolert plate
GLASS					
GLASSLISTER					
SPARKEPLATE					
BRANNKLASSE					EI 30
LYDKLASSE					
PLASSERING	Bad			Kjellerrom	i tak 2. etg

MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN



ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

ANTALL	1 V	1 H			3 V	1 H	1
PLASSERING	205	207			002 003 004	001	

ANMERKNING							Leveres med sammenleggbar stige
GENERELT							

Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.

SKJEMA INNERDØRER

Saksbehandler(e) Inger Reiersen	Målestokk 1:50	Tegningsnummer A.301	Revisjon
Dato 11.12.09	Tegn. RJP	Sign. PRO	Sign. KPR

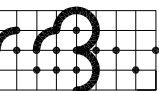
Bloforsk Nord
Holt - Hovedhuset

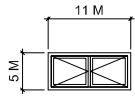
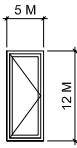
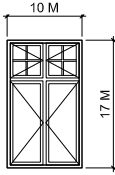
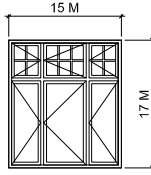
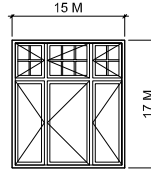
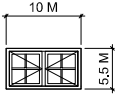
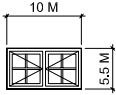
Totalentreprise

Prosj.nr. 2009.23

Denne tegning er beskyttet ved lov om opphavsrett til åndesverk av 12.5.1981 og må ikke kopieres eller benyttes uten arkitektens (opphevingsmannens) samtykke.

Borealls Arkitekter as
Storgata 124
P.b. 1131, N-9281 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@boreallisark.no



TYPE	V1	V2	V3	V4	V4b
DETALJTEGNING					
KARM	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt	Tre, malt
RAMME	Tre, malt	Tre malt	Tre malt	Tre malt	Tre malt
BRYSTNING		ca. 660	ca. 660 (1.etg.), 770 (2.etg.)	ca. 660 (1.etg.), 770 (2.etg.)	ca. 770 (2.etg.)
GLASS	2 lags isoler/energiglass	2 lags energiglass	2 lags energiglass (evt. koblet i øverste ramme)	2 lags energiglass (evt. koblet i øverste ramme)	2 lags energiglass (evt. koblet i øverste ramme)
GLASSLISTER					
SOLAVSKJERMING				nøytralt solreflekterende glass mot sør og vest	
BRANNKLASSIFISERING					
LYDKLASSIFISERING					
PLASSERING	Kjeller	Fasade nord	Fasade nord og øst	Fasade sør og vest	Fasade nord og øst 2.etg.
MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN					
HENGLING	To fags sidehengslet, innadslående	sidehengslet innadslående	to-fags, sidehengslet innadslående	tre-fags, sidehengslet innadslående	tre-fags, sidehengslet innadslående
ANTALL	3	1	7	5	3
BESLAG					
ANMERKNINGER	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Gjennomgående sprosser i øverste felt Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Gjennomgående sprosser i øverste felt Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Gjennomgående sprosser i øverste felt Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling
TYPE	V5	V6			
DETALJTEGNING					
KARM	Tre, malt	Tre, malt			
RAMME	Tre malt	Tre malt			
BRYSTNING	ca. 770	ca. 750 over gulv isolasjon			
GLASS	2 lags energiglass	energiglass			
GLASSLISTER					
SOLAVSKJERMING					
BRANNKLASSIFISERING					
LYDKLASSIFISERING					
PLASSERING	Fasade øst 2.etasje, soverom	loft			
MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ BYGGEPLASSEN					
HENGLING	to-fags, sidehengslet innadslående	to-fags, sidehengslet innadslående			
ANTALL	1	3			
BESLAG	koblet	koblet			
ANMERKNINGER	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling	U-verdi etter gjeldende forskrifter inkl. karm Gjennomgående sprosser i ytterste glass Åpningsvindu skal kunne låses i luftstilling			

VINDUER ER TEGNET I OPPRISS SETT FRA UTSIDEN

VINDUER UTFØRES I H.H.T. FORSKRIFTER
F1 = sikkerhetsglass ihht. retningslinjer fra glassbransjeforbundet.
Vridere og beslag i rustfritt stål. Farger fastsettes av arkitekt.

VERDIER SOLAVSKJERMET GLASS
Solfaktor: 35%
Lysgjennomgang 65%
Utv. lysrefleks: 10%

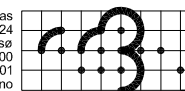
Farge utvendig: Hvit
Farge innvendig: Hvit

ALLE MÅL SKAL KONTROLLERES PÅ STEDET !

Rev.	Ant.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegn.
SKJEMA VINDU				
Saksbehandler(e) Inger Reiersen	Målestokk 1:50	Tegningsnummer A.400	Revisjon	
Dato 11.12.09	Tegn. RJP	Sign. PRO / Skjn. KPR		
Bioforsk Nord Holt - Hovedhuset		Prosj.nr. 2009.23		
Totalentreprise				

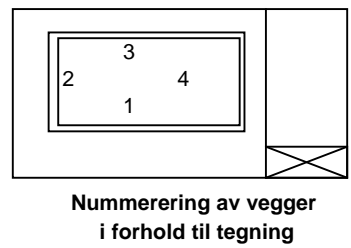
Denne tegning er beskyttet
ved lov om opphavsrett til
åndesverk av 12.5.1981 og må
ikke kopieres eller benyttes
uten arkitektens opphavs-
mannens samtykke.

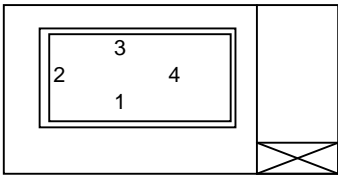
Borealls Arkitekter as
Sløggata 124
P.b. 1131, N-9281 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@boreallsark.no



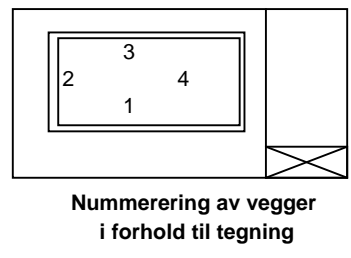
		Post	Listverk		Golv				Vegger							Tak			
			AREAL	OMKRETS	GULVLIST	TAKLIST	VINYLBELEGG	LINOLEUM	FLISER	UTBEDRING OG MALING EKS. KJ	FLISER	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 2	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 1	UTBEDRING/GRUNNING OG MALING (1) AV EKS. VEGGER I MUR	Våtromshimling	MALING FAST HIMLING AV GIPS	MALING FAST HIMLING AV GIPS - SKRÅ HIMLING		
Rom nr.	Rom navn	Beskrivelse																	
	KJELLER																		
001	Bod	1	8,3	15,4				X			X	X				X			
		2																	
		3																	
		4					X					X				X			
002	Bod	1	12,9	18,0															
		2																	
		3																	
		4																	
003	Bod	1	8,0	11,4				X			X	X				X			
		2																	
		3																	
		4																	
004	Bod	1	8,0	11,9				X			X	X				X			
		2																	
		3																	
		4																	
005	Fellesbod	1	15,9	16,0				X				X				X			
		2																	
		3																	
		4																	
006	Teknisk - Gang	1	13,9	16,3				X				X				X			
		2																	
		3																	
		4																	
		1																	
		2																	
		3																	
		4																	

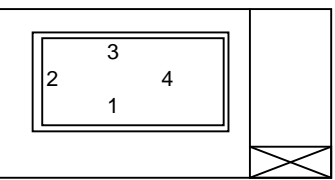
Rom nr.	Rom navn	Post	Listverk		Golv				Vegger						Tak					
			AREAL	OMKRETS	GULVLIST	TAKLIST	VINYLBELEGG	LINOLEUM	FLISER	UTBEDRING OG MALING EKS. KJ	FLISER	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 2	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 1	UTBEDRING/GRUNNING OG MALING (1) AV EKS. VEGGER I MUR	Våtromshimling	MALING FAST HIMLING AV GIPS	MALING FAST HIMLING AV GIPS - SKRÅ HIMLING			
1. ETASJE																				
100	VF	1	5,3	9,4	X	X	X			X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
101	Gang	1	10,6	14,6	X	X	X			X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
102	Gang Felles for leil. 001 og 002	1	3,1	7,4	X	X		X		X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
001 Leilighet																				
103	Gang	1	5,5	11,1	X	X		X		X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
104	Soverom	1	7,6	11,3	X	X		X		X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
105	Bad	1	4,4	8,4		X			X	X								X		
		2																		
		3																		
		4																		
106	Stue - kjøkken	1	16,9	17,0	X	X		X		X								X		
		2																		
		3																		
		4																		

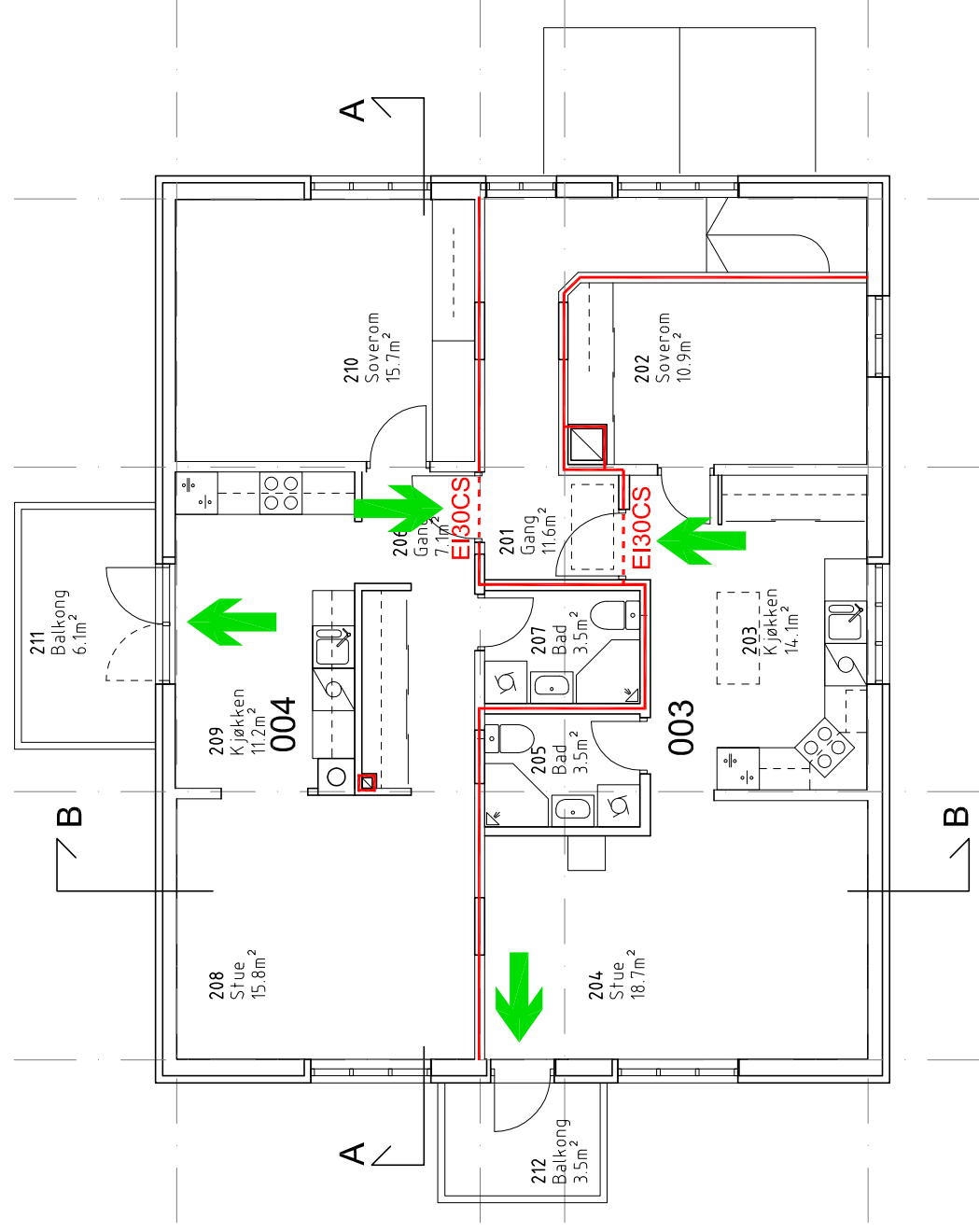


 <p>Nummerering av vegger i forhold til tegning</p>		Post			Listverk		Golv						Vegger						Tak									
			Beskrivelse	AREAL	OMKRETS	GULVLIST	TAKLIST	VINYLBELEGG	LINOLEUM	FLISER	UTBEDRING OG MALING EKS. KJ	FLISER	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 2	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 1	UTBEDRING/GRUNNING OG MALING (1) AV EKS. VEGGER I MUR	Våtromshimling	MALING FAST HIMLING AV GIPS	MALING FAST HIMLING AV GIPS - SKRÅ HIMLING										
Rom nr.	Rom navn																											
002	Leilighet																											
107	Gang	1	9,5	16,9	X	X		X			X																	X
		2																										
		3																										
		4																										
108	Bad	1	4,7	9,5		X				X	X							X										
		2																										
		3																										
		4																										
109	Stue	1	15,4	15,9	X	X		X			X																	X
		2																										
		3																										
		4																										
110	Kjøkken	1	11,2	14,2	X	X		X			X																	X
		2						X																				
		3																										
		4																										
111	Soverom	1	12,3	14,3	X	X		X			X																	X
		2																										
		3																										
		4																										
112	Soverom	1	6,1	10,7	X	X		X			X																	X
		2																										
		3																										
		4																										
113	Balkong	1	5,9																									
		2																										
		3																										
		4																										
114	Terrasse	1	25,1																									
	Felles for leil. 001 og 002	2																										
		3																										
		4																										

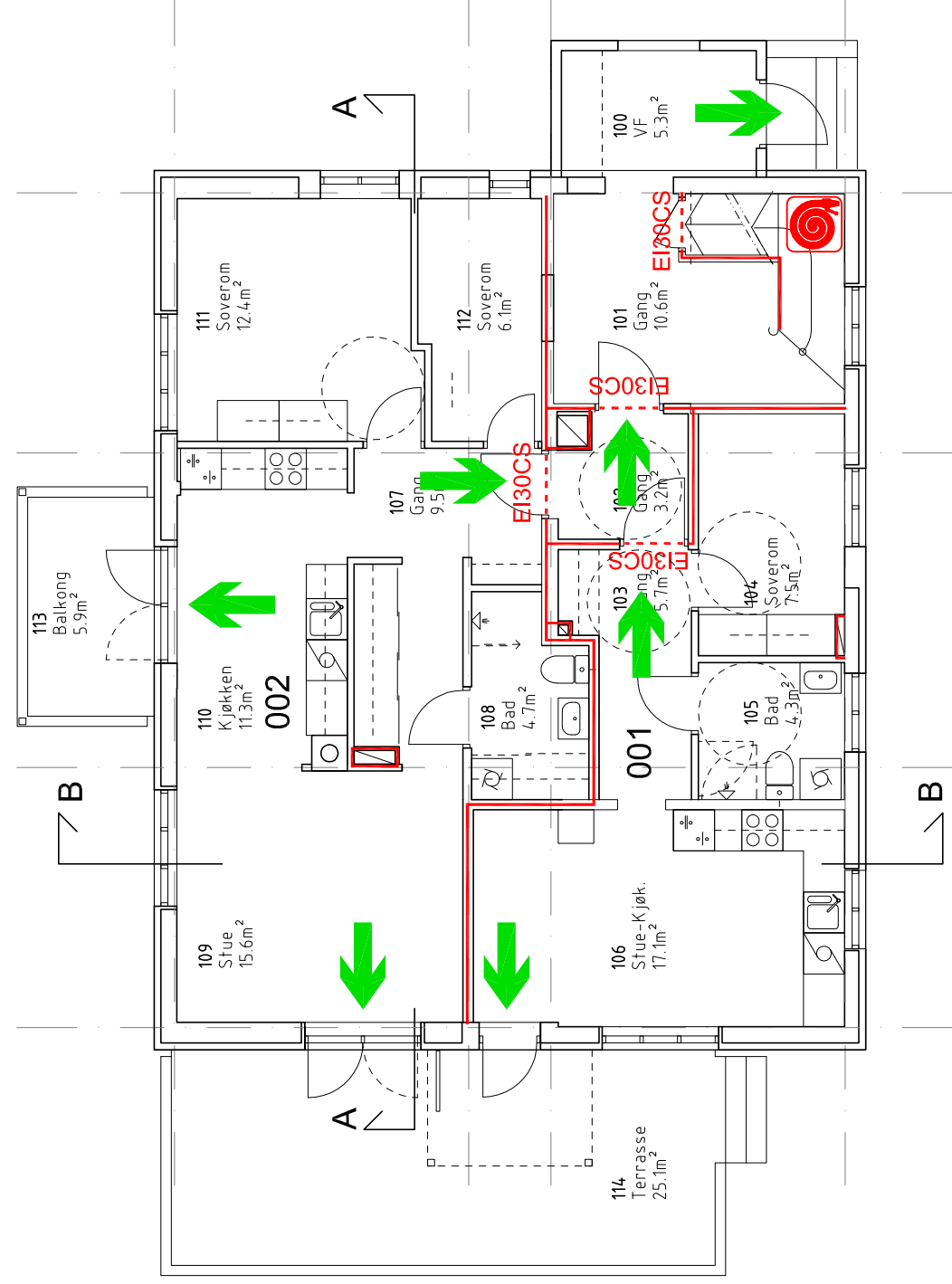
Rom nr.	Rom navn	Post	Listverk		Golv				Vegger							Tak			
			AREAL	OMKRETS	GULVLIST	TAKLIST	VINYLBELEGG	LINOLEUM	FLISER	UTBEDRING OG MALING EKS. KJ	FLISER	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 2	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 1	UTBEDRING/GRUNNING OG MALING (1) AV EKS. VEGGER I MUR	Våtromshimling	MALING FAST HIMLING AV GIPS	MALING FAST HIMLING AV GIPS - SKRÅ HIMLING		
2. ETASJE																			
201	Gang	1	11,6	23,2	X	X	X			X						X	X		
		2																	
		3																	
		4																	
003 Leilighet																			
202	Soverom	1	10,8	13,5	X	X	X			X					X	X			
		2																	
		3																	
		4																	
203	Kjøkken	1	14,0	15,6	X	X	X			X					X	X			
		2																	
		3																	
		4																	
204	Stue	1	18,4	18,0	X	X	X			X					X	X			
		2																	
		3																	
		4																	
205	Bad	1	3,5	7,6		X		X	X	X	X			X		X			
		2																	
		3																	
		4																	
212	Balkong	1	3,5																
		2																	
		3																	
		4																	



Rom nr.		Rom navn		Post	Listverk		Golv						Vegger							Tak					
					AREAL	OMKRETS	GULVLIST	TAKLIST	VINYLBELEGG	LINOLEUM	FLISER	UTBEDRING OG MALING EKS. KJ.	FLISER	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 2	GIPSPLATER SPARKLING STRØK MALING 1	UTBEDRING/GRUNNING OG MALING (1) AV EKS. VEGGER I MUR	Våtromshimling	MALING FAST HIMLING AV GIPS	MALING FAST HIMLING AV GIPS - SKRÅ HIMLING						
		 <p>Nummerering av vegger i forhold til tegning</p>																							
004	Leilighet																								
206	Gang	1	7,1	13,6	X	X		X					X							X	X				
		2																							
		3																							
		4																							
207	Bad	1	3,5	7,6		X				X			X	X					X		X				
		2																							
		3																							
		4																							
208	Stue	1	15,4	15,6	X	X		X					X							X	X				
		2																							
		3																							
		4																							
209	Kjøkken	1	10,8	13,9	X	X		X					X							X	X				
		2																							
		3																							
		4																							
210	Soverom	1	15,4	15,7	X	X		X					X							X	X				
		2																							
		3																							
		4																							
211	Balkong	1	6,1																						
		2																							
		3																							
		4																							
LOFT																									
300	Loft	1																					X		
		2																							
		3																							
		4																							
301	Teknisk	1																					X		
		2																							
		3																							
		4																							
SUM			301,5	349,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		



2. ETASJE
 003 BRA leilighet 48.2 m²
 004 BRA leilighet 55.3 m²
Bra.: 119 m²
BTA.: 133,6 m²



— Brannskille EI 30 (B30)
➔ Rømningsvei

1. ETASJE
 001 BRA leilighet 35.7 m²
 002 BRA leilighet 62.0 m²
Bra.: 124 m²
BTA.: 139,6 m²

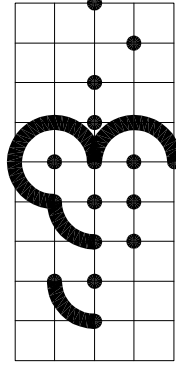
Søknad om Rammetillatelse

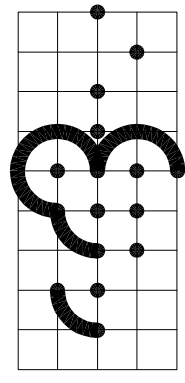
2009.23 Holt - Hovedhuset

Plan 1. og 2. etasje - Brannplan

Saksbehandler	Målestokk	Dato	Kontr.
I. Reiersen	1:100	24.11.09	A.4901

Borealis Arkitekter as
 Storgata 124
 P.b. 1131, N-9261 Tromsø
 Telefon 77 66 34 00
 Telefax 77 66 34 01
 tromsø@borealisark.no





Borealis Arkitekter AS
Storgata 124
P.b. 1131, N-9261 Tromsø
Telefon 77 66 34 00
Telefax 77 66 34 01
tromsoe@borealisark.no

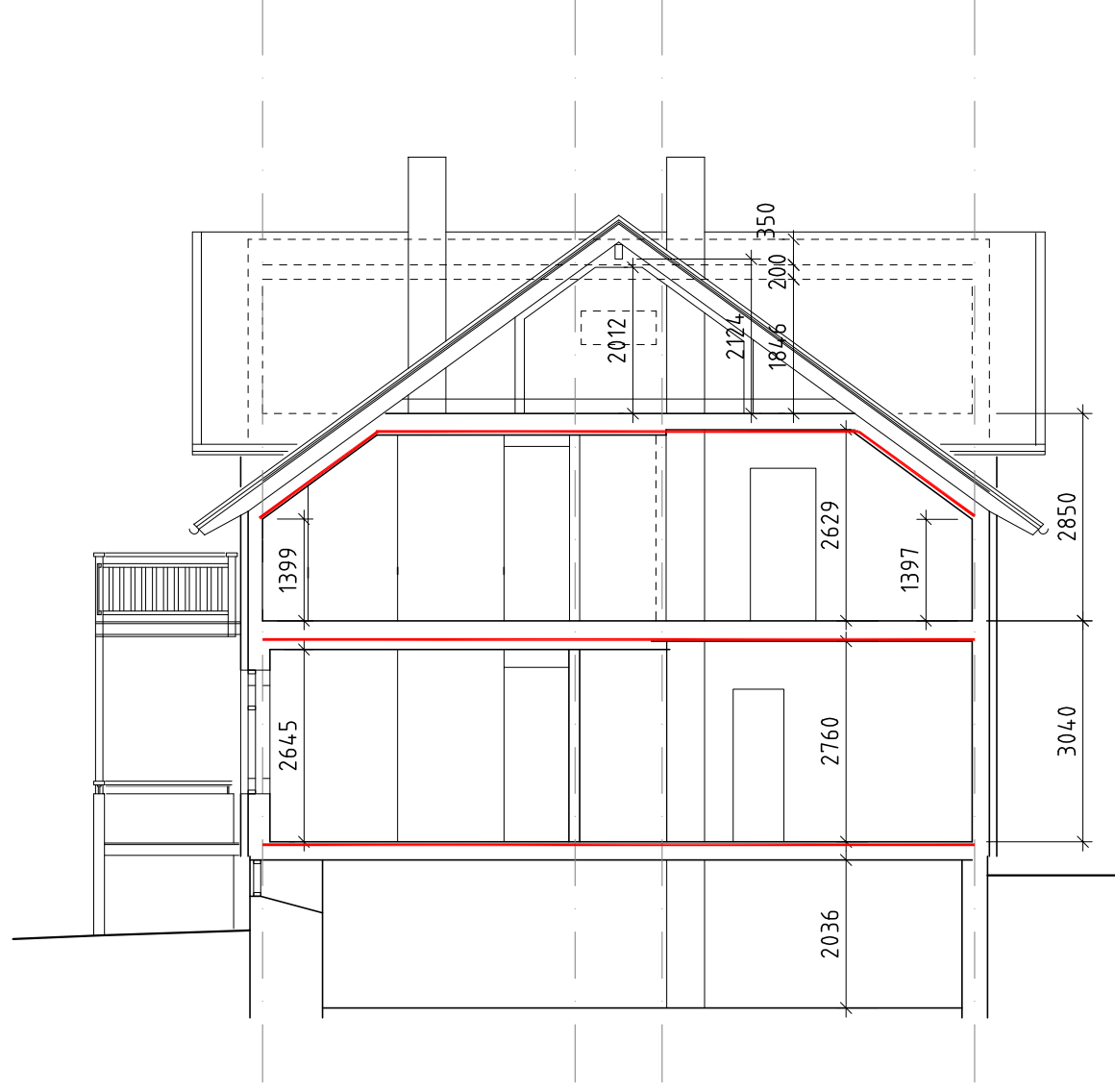
Søknad om Rammetillatelse

2009.23 Holt - Hovedhuset

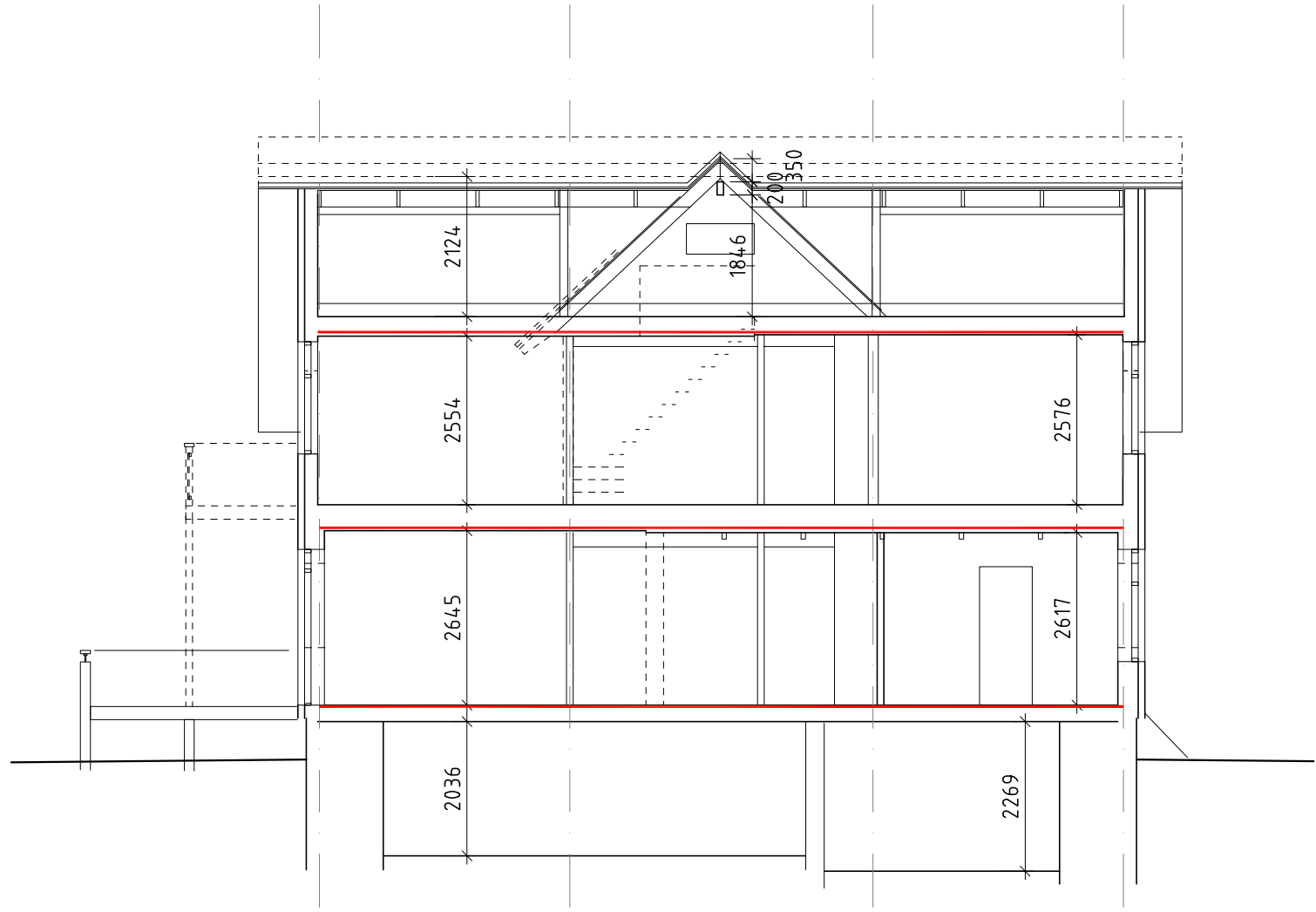
Snitt - Brann

Saksbehandler	Målestokk	Dato	Kontr.
I. Reiersen	1:100	24.11.09	Tegn.nr. A.4910

— Brannskille REI 30 (B30)



SNITT B



SNITT A