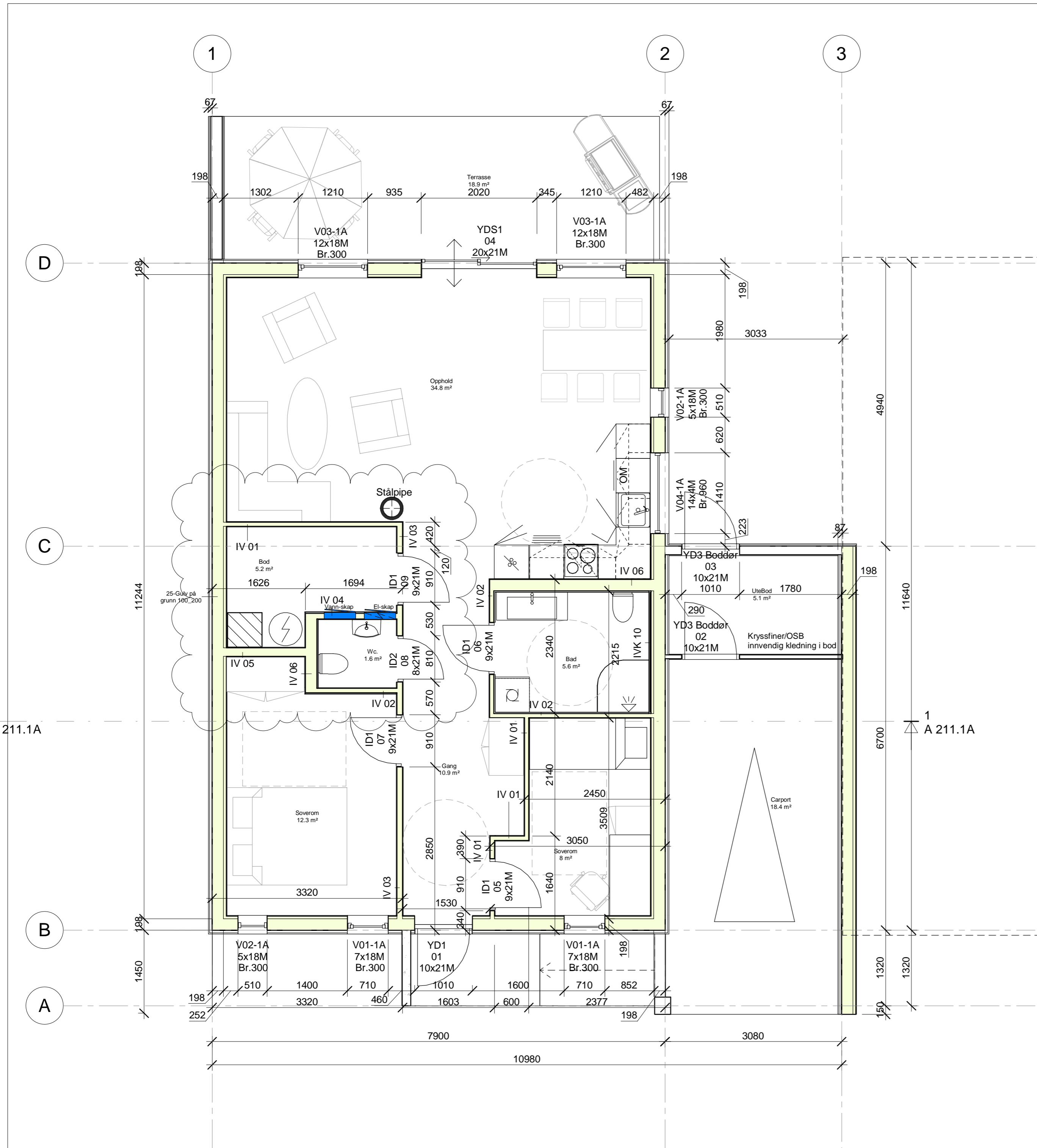


Tegningsliste Hustype 1A

Tegningsnr.	Tittel	M	Arkstr.	Rev.nr.	Rev.dato	Revisjon	Tegnet	Kontr.
A 01.1A	Tegningsliste Hustype 1A		A4	D	05.11.21	Flyttet på teknisk utstyr i bod etter Teams møte	mm	-
A 111.1A	Plan - Hustype 1A	1:50	A2	E	05.11.21	Flyttet på teknisk utstyr i bod etter Teams møte	mm	-
A 115.1A	ROMBEHANDLING	1:100	A3					
A 121.1B	TAKPLAN	1:100	A3					
A 211.1A	Snitt - Hustype 1A	1:50	A3	B	15.01.20	Innlagt Pipe	HH	PLL
A 311.1A	Fasader - Hustype 1A	1:100	A2	B	15.01.20	Innlagt Pipe	HH	PLL
A 410.1A	Vinduskjema - Hustype 1A	1:50	A2	B	24.06.21	Benevning iht. type 1B, u-verdi og farge	mm	hh
A 411 1A	Dørskjema - Hustype 1A	1:50		A	05.11.21	Dørfarger	mm	-



Vensli AS		Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70 TYPE 1A Tegningsliste Hustype 1A					
FILNAVN:1984 Boliger Løten - Type 1A.rvt		MÅL:	DATO: 08.01.2020	SIGN. mm	KONTR. -		
 <p>Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400</p>		Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke			OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
					1984	A 01.1A	D



IV 01	Beskrivelse: Trefiberplater 12mm, Stender tre (isolert) 73mm, Trefiberplater 12mm
IV 02	Beskrivelse: Fliser 20x20, Våtromsplate 20 mm, Stender tre (isolert) 73mm, Trefiberplater 12mm
IV 03	Beskrivelse: Trefiberplater 12mm, Stender tre (isolert) 98mm, Trefiberplater 12mm
IV 04	Beskrivelse: Trefiberplater 12mm, Stender tre (isolert) 98mm, Våtromsplate 20 mm, Fliser 20x20
IV 05	Beskrivelse: Trefiberplater 12mm, Stender tre (isolert) 148mm, Trefiberplater 12mm
IV 06	Beskrivelse: Trefiberplater 12mm, Stender tre (isolert) 198mm, Våtromsplate 20 mm, Fliser 20x20

NB: Våtromsplate kan erstattes med 15 mm OSB og 12 mm våtromsplate. I bad må det smøremembran under fliser.

Veggtyper innv.kledning yttervegg:

IVK 10	Beskrivelse: Flis 20x20 mm, Våtromsplate 20 mm
---------------	--

Rom Navn	Romareal
Et. 1	
Bod	5.2 m ²
Gang	10.9 m ²
Soverom	12.3 m ²
Opphold	34.8 m ²
Wc.	1.6 m ²
Bad	5.6 m ²
Soverom	8 m ²
Carport	18.4 m ²
UteBod	5.1 m ²
	101.9 m ²

Arealer:

BYA	140 m ²
BTA 1.etg	96 m ²
BRA 1.etg	82 m ²

REV.	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	KONTR.
E	05.11.21	Flyttet på teknisk utstyr i bod etter Teams møte	mm	-
D	22.10.21	Sisternekasser	jb	hh
C	25.06.21	Veggtyper og benevning, dørtyper, målsetting	mm	hh
B	15.01.20	Innlagt Pipe	HH	PLL
A	08.01.20	Målsetting	MM	PLL

OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984 A	111.1A	E

TEGNINGSTYPE	DATO
SKISSE	
FORPROSJEKT	
SØKNAD	
TILBUDTEGNING	
ARBEIDSTEGNING	08.01.2020
SOM BYGGET	

Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke

A - ARK

Bjørnstad Prosjektering AS
 BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS
 PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400

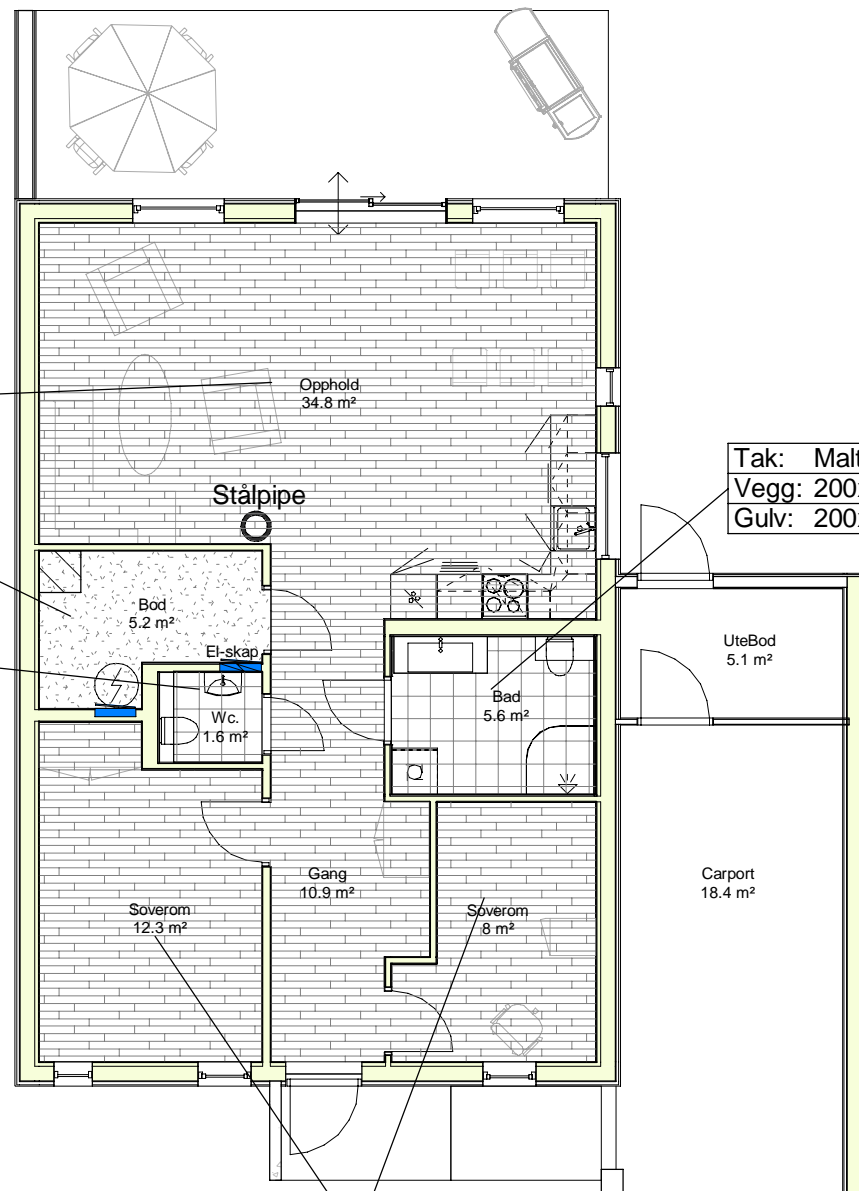
B - RIB
R - RIBR
E - RIE
V - RIV

Vensli AS
 Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70
 Fase 2
 Plan - Hustype 1A

Se brannrapport for brannkrav på vegger/dører og vinduer

FILNAVN:	MÅL:	OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984 Boliger Løten - Type 1A	1 : 50			
DATO: 02.12.2019				
SIGN. JB/HH				
KONTR.MM				

OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984 A	111.1A	E



Tak: Malt gips
 Vegg: Ferdigbehandlet trefiberplater
 Gulv: Laminatparkett

Tak: Malt gips
 Vegg: Ferdigbehandlet trefiberplater
 Gulv: Vinyl


Tak: Malt gips
 Vegg: 200x400mm Keramisk flis
 Gulv: 200x200mm Keramisk flis

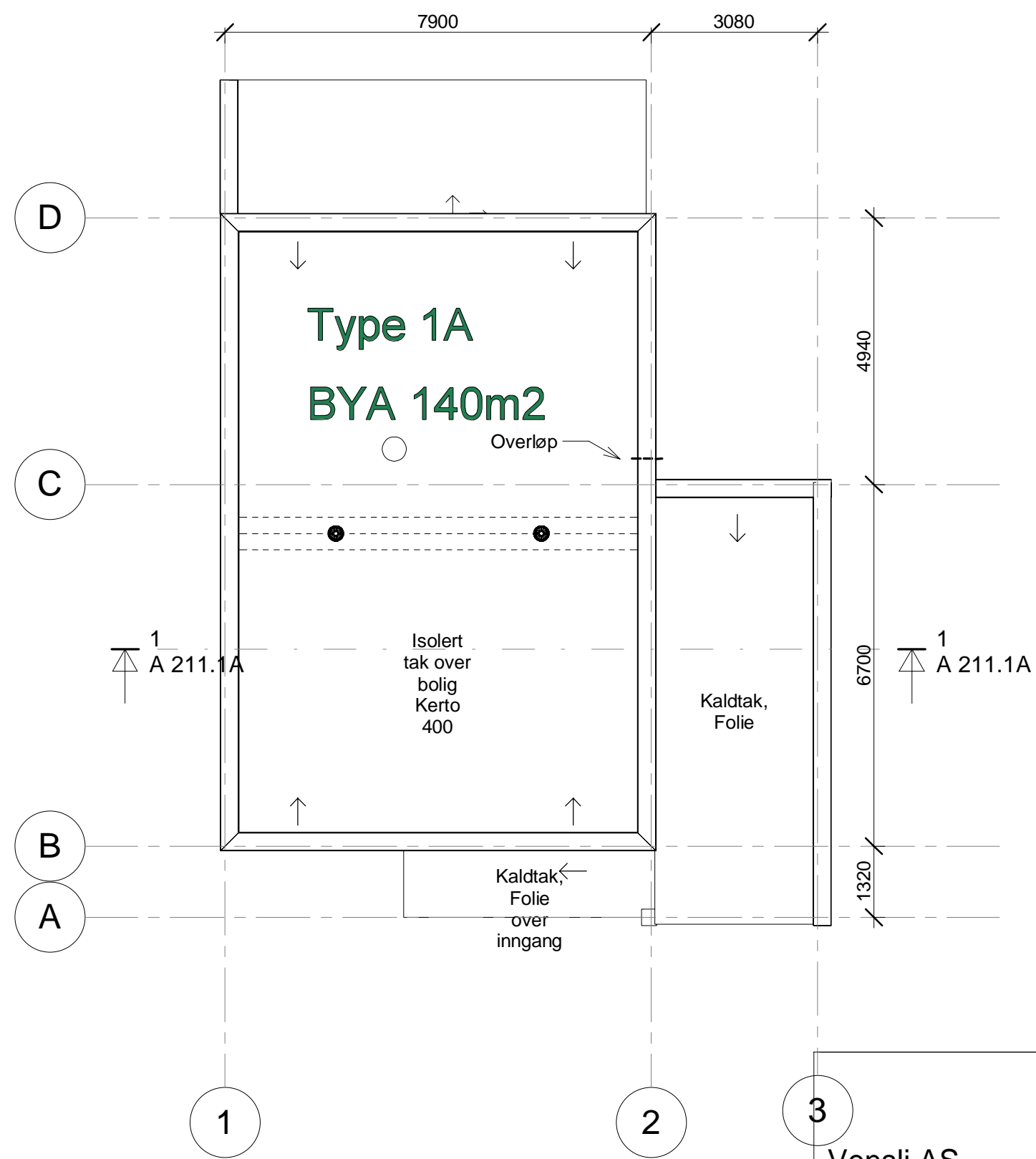
Tak: Malt gips
 Vegg: 200x400mm Keramisk flis
 Gulv: 200x200mm Keramisk flis

Tak: Malt gips
 Vegg: Ferdigbehandlet trefiberplater
 Gulv: Laminatparkett

Rom Navn	Romareal	Omkrets	Materialer		
			Gulv	Vegg	Himling

Et. 1					
Bod	5.2 m ²	10.1 m	Vinyl	Ferdigbehandlet trefiberplater	Malt gips
Gang	10.9 m ²	16.9 m	Laminatparkett	Ferdigbehandlet trefiberplater	Malt gips
Soverom	12.3 m ²	14.9 m	Laminatparkett	Ferdigbehandlet trefiberplater	Malt gips
Opphold	34.8 m ²	25.2 m	Laminatparkett	Ferdigbehandlet trefiberplater	Malt gips
Wc.	1.6 m ²	5.1 m	20x20 Keramisk flis	20x40 Keramisk flis	Malt gips
Bad	5.6 m ²	9.5 m	20x20 Keramisk flis	20x40 Keramisk flis	Malt gips
Soverom	8 m ²	12.3 m	Laminatparkett	Ferdigbehandlet trefiberplater	Malt gips
Carport	18.4 m ²	20.6 m			
UteBod	5.1 m ²	9.3 m			
	101.9 m ²	123.9 m			

Vensli AS	Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70			
	TYPE 1A ROMBEHANDLING			
FILNAVN:1984 Boliger Løten - Type 1A.rvt	MÅL:1:100	DATO: 24.06.2021	SIGN. MM	KONTR. HH
 Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400	Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke	OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
		1984	A 115.1A	



Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70
 TYPE 1A
 TAKPLAN

Vensli AS

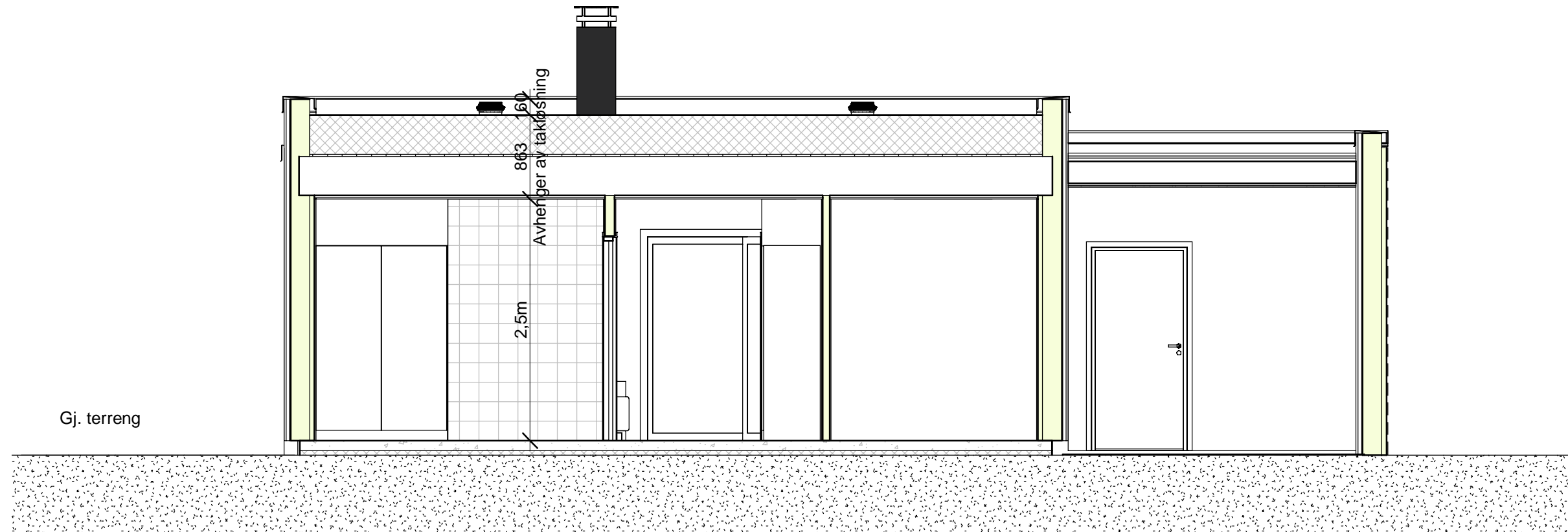
FILNAVN:1984 Boliger Løten - Type 1A.rvt MÅL:1:100 DATO: 24.06.2021 SIGN. MM KONTR. HH

Bjørnstad
Prosjektering AS
 BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS
 PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400

Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke

OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984	A 121.1B	

Der det er vegg mot nabobygg må vegg tilpasses med tanke på brann og lyd i de ulike rekker.



B	Innlagt Pipe	HH	PLL	15.01.20
A	Arbeidstegning	MM	PLL	08.01.20
Rev.	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Dato

Vensli AS	Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70			
	TYPE 1A			
Snitt - Hustype 1A				
FILNAVN:1984 Boliger Løten - Type 1A.rvt	MÅL: 1 : 50	DATO: 07.01.2020	SIGN. hh	KONTR. mm
 Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400	Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke	OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
		1984	A 211.1A	B

05.11.2021 13:57:10



Der det er vegg mot nabobygg må vegg tilpasses med tanke på brann og lyd i de ulike rekker.

B	15.01.20	Innlagt Pipe	HH	PLL
A	08.01.20	Arbeidstegning	MM	PLL
REV.	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	KONTR.

OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984	A 311.1A	B

LOKALISERINGSFIGUR:

TEGNINGSTYPE	DATO
SKISSE	
FORPROSJEKT	
SØKNAD	
TILBUDTEGNING	
ARBEIDSTEGNING	08.01.2020
SOM BYGGET	

Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke

A - ARK	 Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400
---------	---

B - RIB	
---------	--

R - RIBR	
----------	--

E - RIE	
---------	--

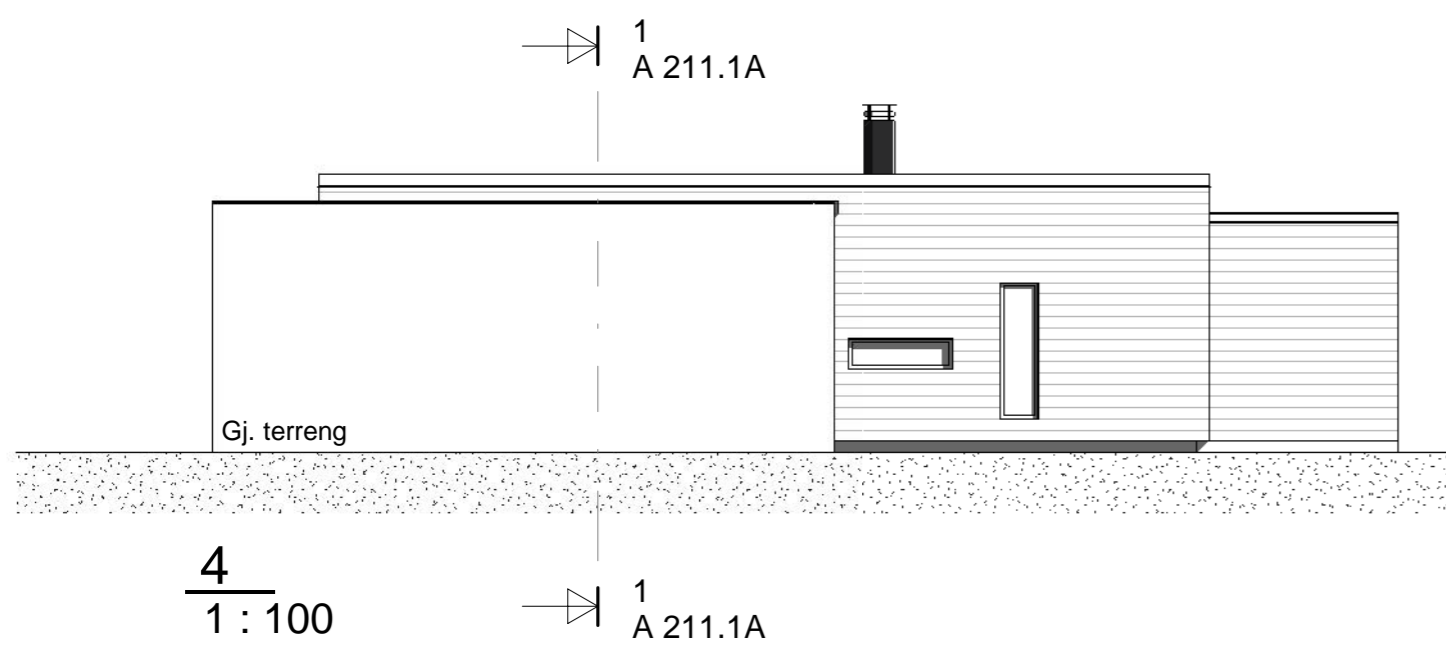
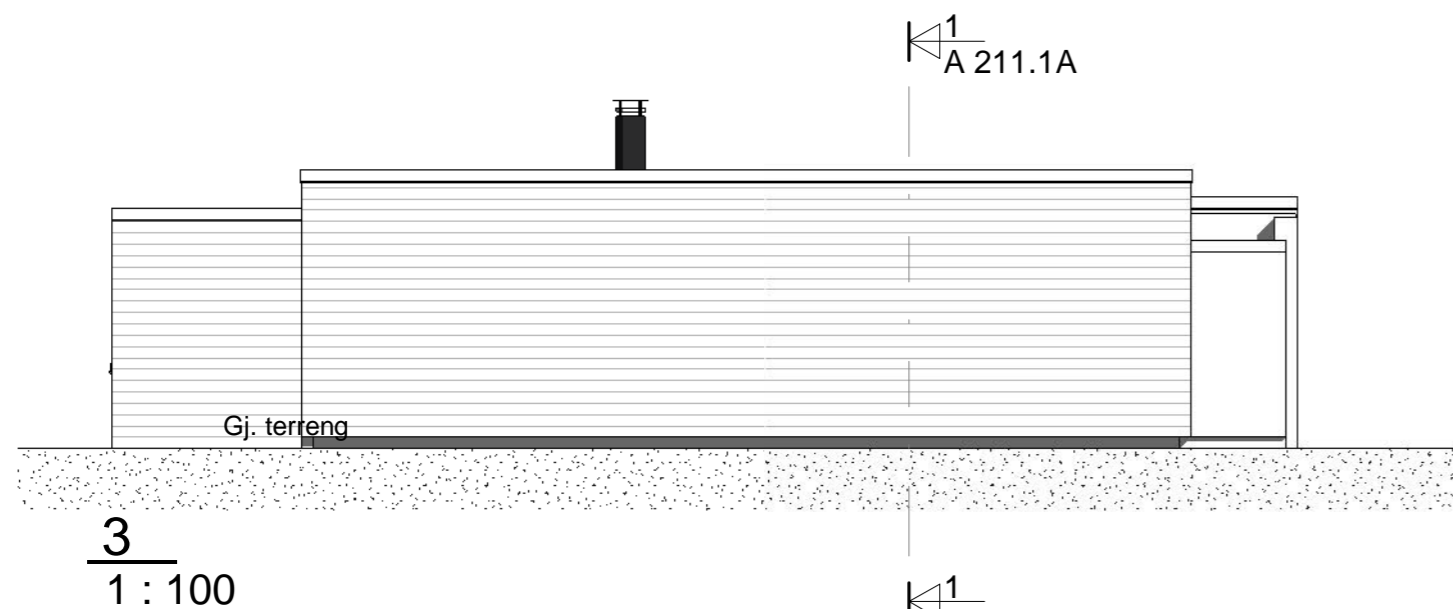
V - RIV	
---------	--

Vensli AS

Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70 Fase 2 Fasader - Hustype 1A

FILNAVN: 1984 Boliger Løten - Type 1A

MÅL: 1:100	OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
DATO: 11.11.2019			
SIGN. hh	1984 A 311.1A		B
KONTR. MM			



V01-1A

	Antall:	2 stk.
	Bredde:	690mm
	Høyde:	1790mm
	Lydklasse:	-
	Brannklasse:	-
	Glass:	Energiglass, LT=64%
	Varmeisolasjon:	U-verdi=0,85
	Solavskjerming:	-
	Utforsingsbredde:	-
	Vrider/Håndtak:	-
	Lås:	-
	Hengsler:	-
	Barnesikring:	-
	Materialer:	Alubeslag RAL 7037, innv. trekarm NCS S 0500-N
Vindusnummer	01,03	
Antall pr. etasje:	Et. 1:2	
Merknader:	-	

V02-1A

	Antall:	2 stk.
	Bredde:	490mm
	Høyde:	1790mm
	Lydklasse:	-
	Brannklasse:	-
	Glass:	Energiglass, LT=64%
	Varmeisolasjon:	U-verdi=0,85
	Solavskjerming:	-
	Utforsingsbredde:	-
	Vrider/Håndtak:	-
	Lås:	-
	Hengsler:	-
	Barnesikring:	-
	Materialer:	Alubeslag RAL 7037, innv. trekarm NCS S 0500-N
Vindusnummer	02,05	
Antall pr. etasje:	Et. 1:2	
Merknader:	-	

V03-1A

	Antall:	2 stk.
	Bredde:	1190mm
	Høyde:	1790mm
	Lydklasse:	-
	Brannklasse:	-
	Glass:	Energiglass, LT=64%
	Varmeisolasjon:	U-verdi=0,85
	Solavskjerming:	-
	Utforsingsbredde:	-
	Vrider/Håndtak:	-
	Lås:	-
	Hengsler:	-
	Barnesikring:	-
	Materialer:	Alubeslag RAL 7037, innv. trekarm NCS S 0500-N
Vindusnummer	06,07	
Antall pr. etasje:	Et. 1:2	
Merknader:	-	

V04-1A

	Antall:	1 stk.
	Bredde:	1390mm
	Høyde:	390mm
	Lydklasse:	-
	Brannklasse:	-
	Glass:	Energiglass, LT=64%
	Varmeisolasjon:	U-verdi=0,85
	Solavskjerming:	-
	Utforsingsbredde:	-
	Vrider/Håndtak:	-
	Lås:	-
	Hengsler:	-
	Barnesikring:	-
	Materialer:	Alubeslag RAL 7037, innv. trekarm NCS S 0500-N
Vindusnummer	04	
Antall pr. etasje:	Et. 1:1	
Merknader:	-	

Vindusliste Type 1A						
Type	Antall	Modulmål	Bredde	Høyde	Brystning	Topp Karm
V01-1A	2	7x18M	690	1790	300	2090
V02-1A	2	5x18M	490	1790	300	2090
V03-1A	2	12x18M	1190	1790	300	2090
V04-1A	1	14x4M	1390	390	960	1350

Oppgitt antall vinduer er antall i ett hus.

Glass iht. krav i TEK17

B	24.06.21	Benevning iht. type 1B, u-verdi og farge	mm	hh
A	08.01.20	Arbeidstegning	MM	PLL
REV.	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	KONTR.

OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV
1984	A 410.1A	B

LOKALISERINGSFIGUR:	
TEGNINGSTYPE	DATO
SKISSE	
FORPROSJEKT	
SØKNAD	
TILBUDTEGNING	
ARBEIDSTEGNING	08.01.2020
SOM BYGGET	

Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke

A - ARK	<p>Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400</p>
B - RIB	
R - RIBR	
E - RIE	
V - RIV	

Vensli AS

Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70
Fase 2
Vinduskjema - Hustype 1A

FILNAVN: 1984 Boliger Løten - Type 1A				
MÅL: 1 : 50	OPPDR. NR.	TEGN. NR.	REV	
DATO: 13.12.2019				
SIGN. MM	1984 A 410.1A		B	
KONTR. PLL				

YD1	
10x21M	Antall: 1stk.:Venstre:1
	Bredde: 990mm
	Høyde: 2090mm
	Lydklasse: -
	Brannklasse: -
	Farge: NCS S 5500-N
	Terskel: -
	Vrider/Håndtak: Leverandørens
	Beslag: -
	Hengsler: Leverandørens
	Glass: -
Dørnummer	01
Antall pr. etasje:	Et. 1:1
Merknader:	U-verdi: $\leq 0,80$ [W/(m ² K)]

YD3 Boddør	
10x21M	Antall: 2stk.:Høyre:2
	Bredde: 990mm
	Høyde: 2090mm
	Lydklasse: -
	Brannklasse: -
	Farge: NCS S 5500-N
	Terskel: -
	Vrider/Håndtak: Leverandørens
	Beslag: -
	Hengsler: Leverandørens
	Glass: -
Dørnummer	02,03
Antall pr. etasje:	Et. 1:2
Merknader:	-

YDS1	
20x21M	Antall: 1stk.:Høyre:1
	Bredde: 1995mm
	Høyde: 2090mm
	Lydklasse: -
	Brannklasse: -
	Farge: Utv. RAL 7037 Innv. NCS S 5500-N
	Terskel: -
	Vrider/Håndtak: -
	Beslag: -
	Hengsler: Glidehengsler
	Glass: Sikkerhetsglass iht. TEK17
Dørnummer	04
Antall pr. etasje:	Et. 1:1
Merknader:	U-verdi: $\leq 0,80$ [W/(m ² K)]

ID1	
9x21M	Antall: 4stk.:Venstre:4
	Bredde: 890mm
	Høyde: 2090mm
	Lydklasse: -
	Brannklasse: -
	Farge: NCS S 0500-N
	Terskel: -
	Vrider/Håndtak: Leverandørens
	Beslag: -
	Hengsler: Leverandørens
	Glass: -
Dørnummer	05,06,07,09
Antall pr. etasje:	Et. 1:4
Merknader:	-

ID2	
8x21M	Antall: 1stk.:Venstre:1
	Bredde: 790mm
	Høyde: 2090mm
	Lydklasse: -
	Brannklasse: -
	Farge: NCS S 0500-N
	Terskel: -
	Vrider/Håndtak: Leverandørens
	Beslag: -
	Hengsler: Leverandørens
	Glass: -
Dørnummer	08
Antall pr. etasje:	Et. 1:1
Merknader:	-

Dør Liste 1A						
Dørnr.	Antall	Modulmål	bredde	høyde	Slagretning	Farge
ID1	4	9x21M	890	2090	Venstre	NCS S 0500-N
ID2	1	8x21M	790	2090	Venstre	NCS S 0500-N
YD1	1	10x21M	990	2090	Venstre	NCS S 5500-N
YD3 Boddør	2	10x21M	990	2090	Høyre	NCS S 5500-N
YDS1	1	20x21M	1994.6	2090	Høyre	RAL 7037/NCS S 5500-N
	9					

Plassering av håndtak er en illustrasjon. Slagretning må kontrolleres mot plantegning.

A	05.11.21	Dørfarger	mm	-
---	----------	-----------	----	---

REV.	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	KONTR.
------	------	--------------------	-------	--------

OPPDNR.	TEGN. NR.	REV
1984 A 411 1A	A	

LOKALISERINGSPÅR:

TEGNINGSTYPEN	DATO
---------------	------

SKISSE	
--------	--

FORPROSJEKT	
-------------	--

SØKNAD	
--------	--

TILBUDTEGNING	
---------------	--

ARBEIDSTEGNING	24.06.2021
----------------	------------

SOM BYGGET	
------------	--

Denne tegningen er beskyttet ved lov om opphavsrett og må ikke kopieres eller benyttes uten samtykke

A - ARK	Bjørnstad Prosjektering AS BJØRNSTAD PROSJEKTERING AS PB. 1361-2405 ELVERUM-T 62435400
---------	--

B - RIB	
---------	--

R - RIBR	
----------	--

E - RIE	
---------	--

V - RIV	
---------	--

Vensli AS

Venslihagen, Gnr.: 18 bnr.: 27&70

Fase 2

Dørskjema - Hustype 1A

FILNAVN: 1984 Boliger Løten - Type 1A

MÅL: 1:50	OPPDNR.	TEGN. NR.	REV
-----------	---------	-----------	-----

DATO: 24.06.2021			
------------------	--	--	--

SIGN. mm			
----------	--	--	--

KONTR. HH	1984 A 411 1A	A
-----------	---------------	---