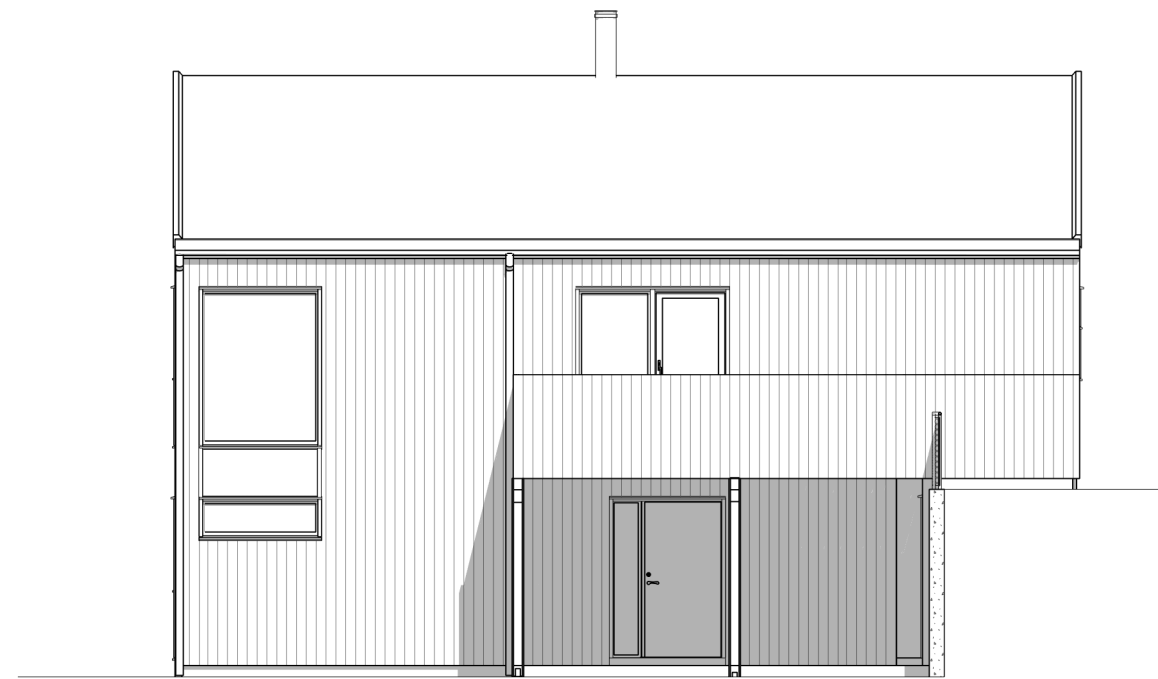
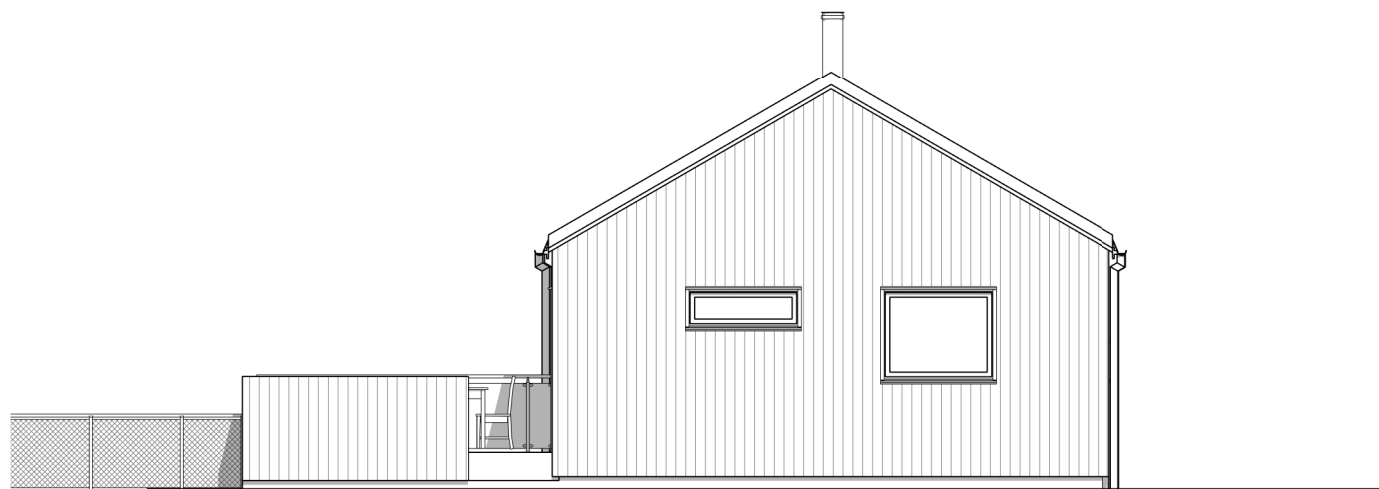




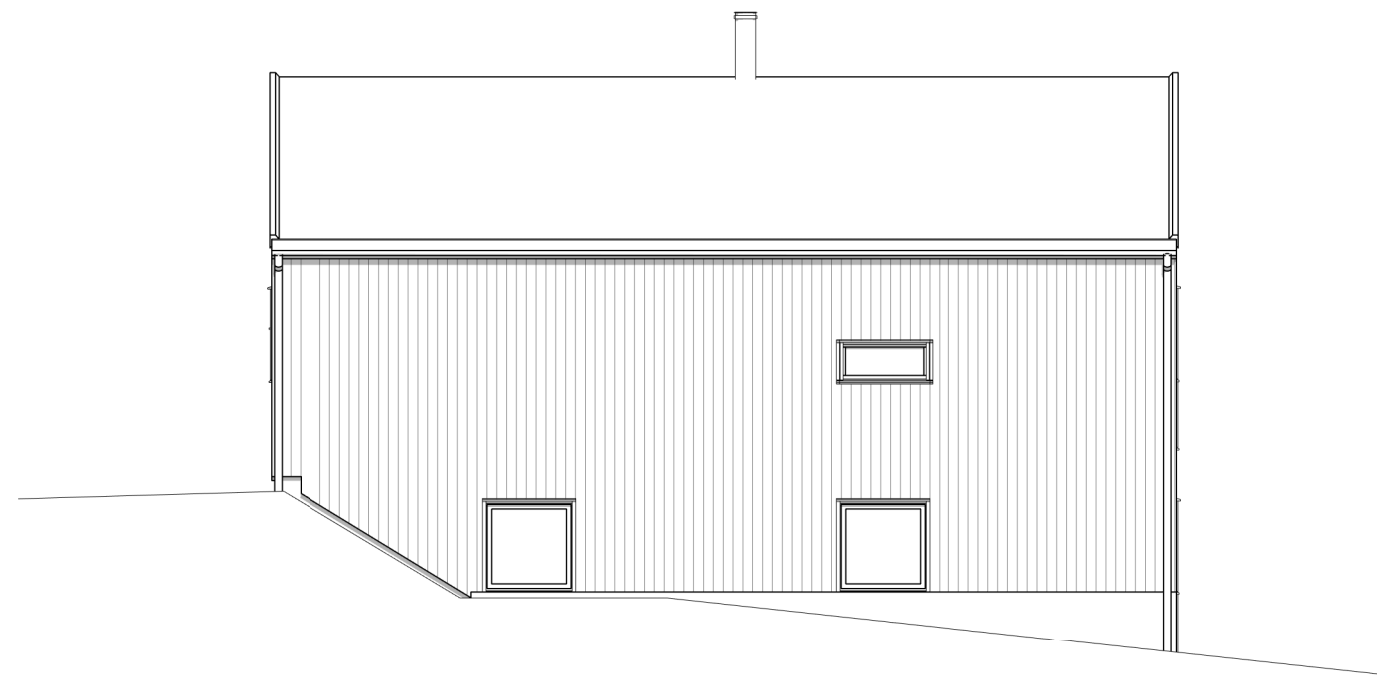
FASADE VEST



FASADE SYD



FASADE ØST



FASADE NORD

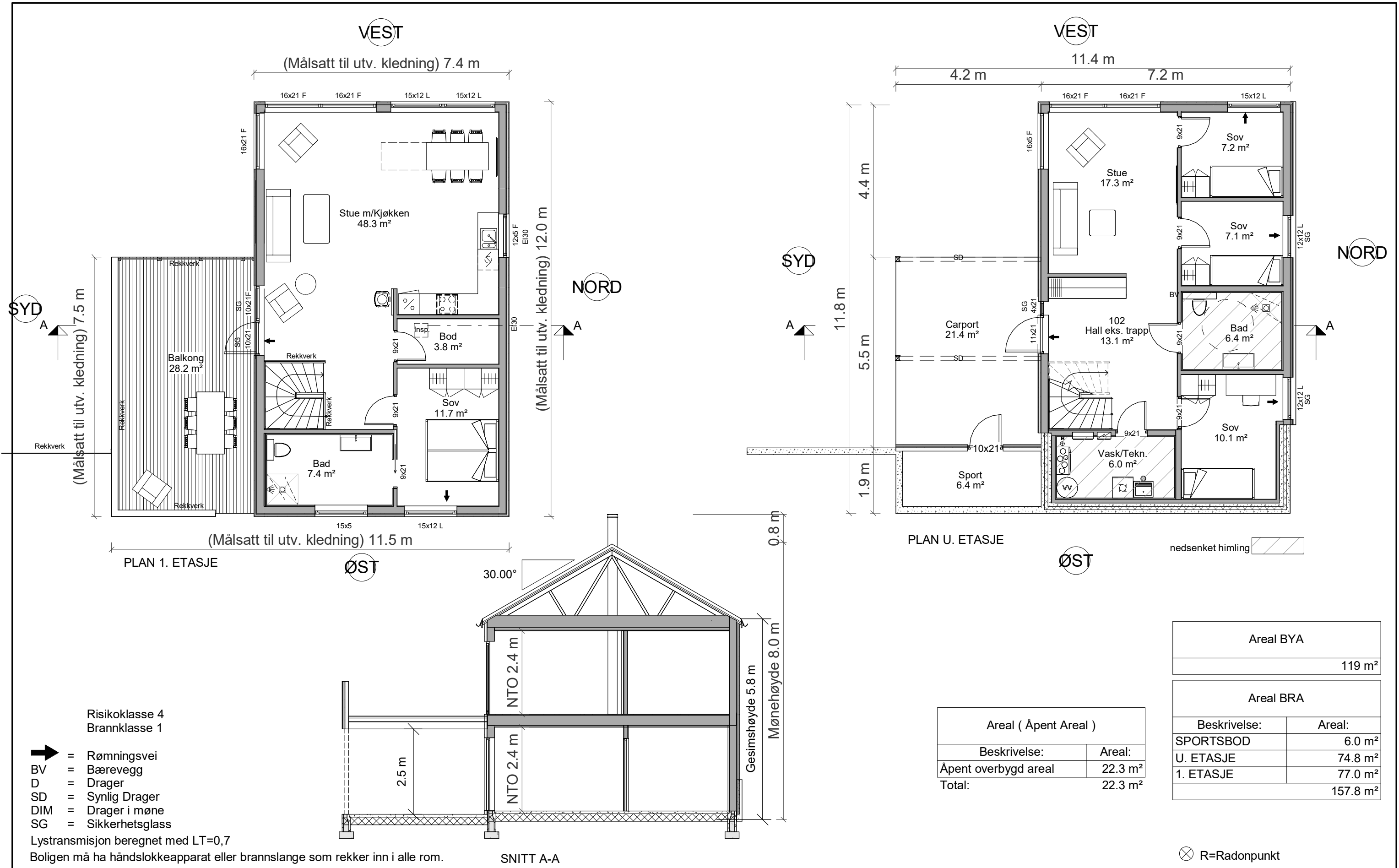
**MG MESTERGRUPPEN**  
ARKITEKTER

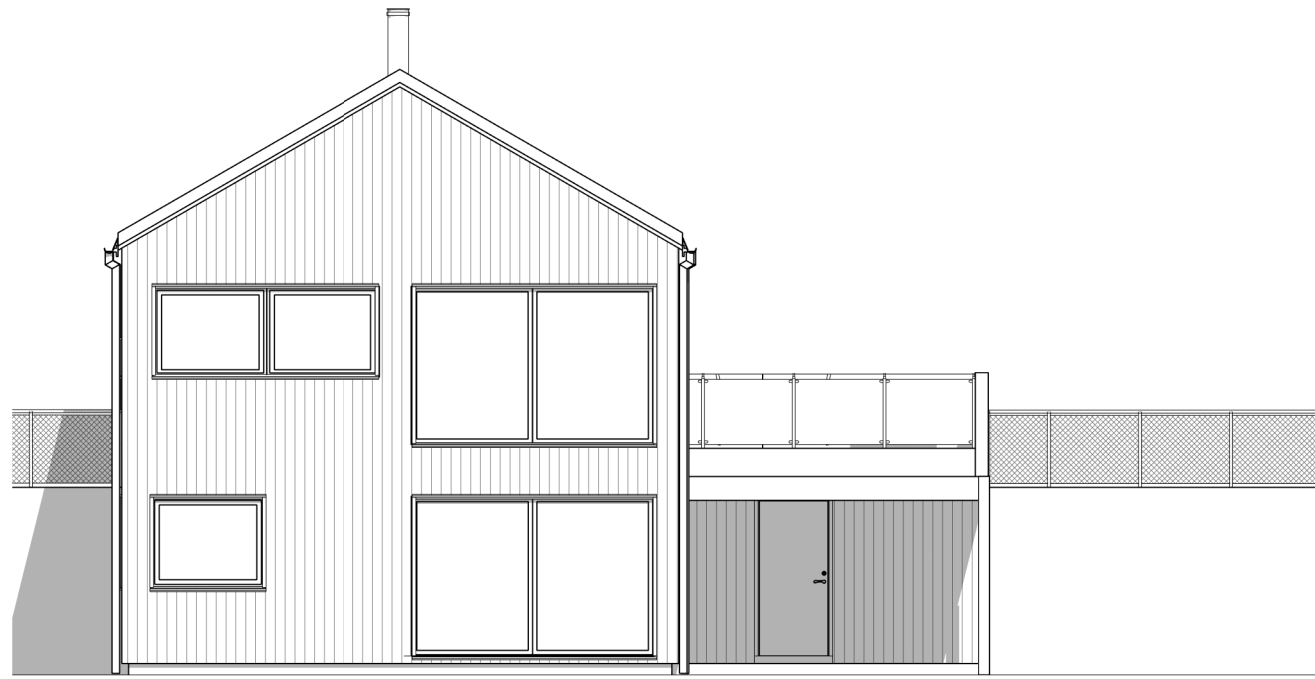
**SYSTEMHUS**

MEDLEM: Ryfylke Trelast		G.nr/B.nr: 47/725
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast		KOMMUNE: Strand
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 27		

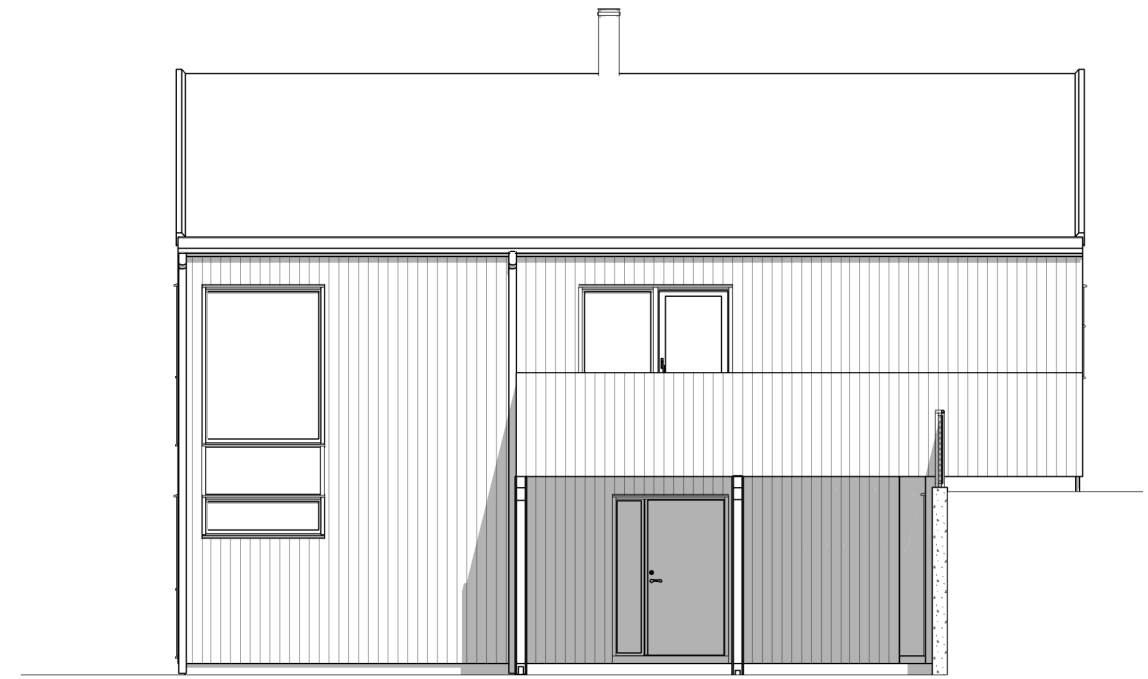
REV.	DATO	REVISJON	SIGN.
------	------	----------	-------

TEGN, INNHOLD: FASADER		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Fullhammarsveien		PROSJEKT NR: 20220640	
ARKITEKT: BRJ	DATO: 07.07.22	TEGN: BRJ	REV: P40.01

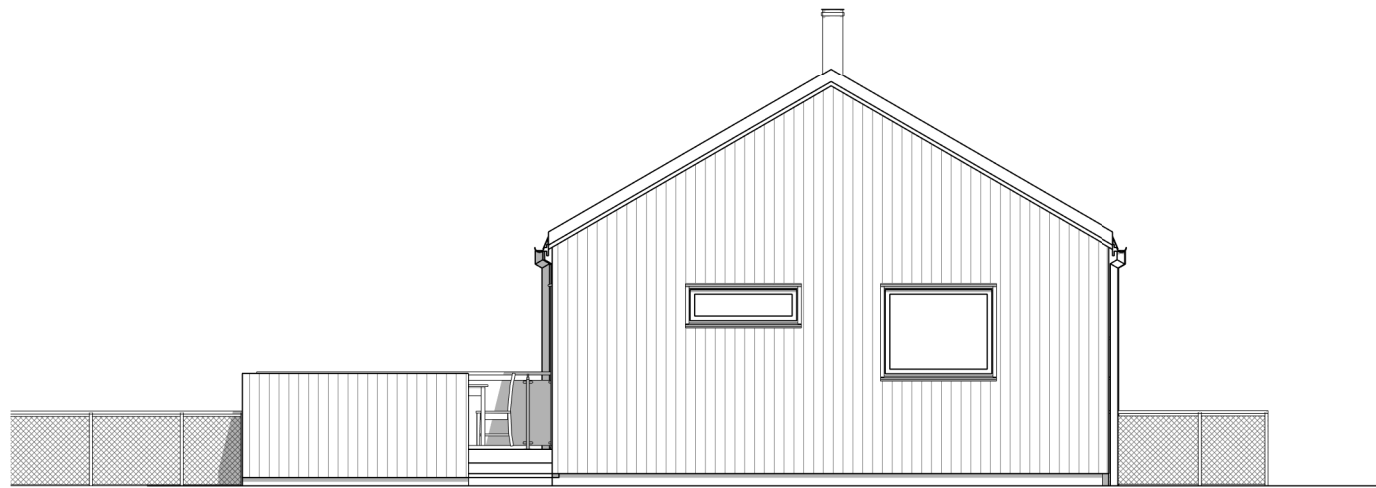




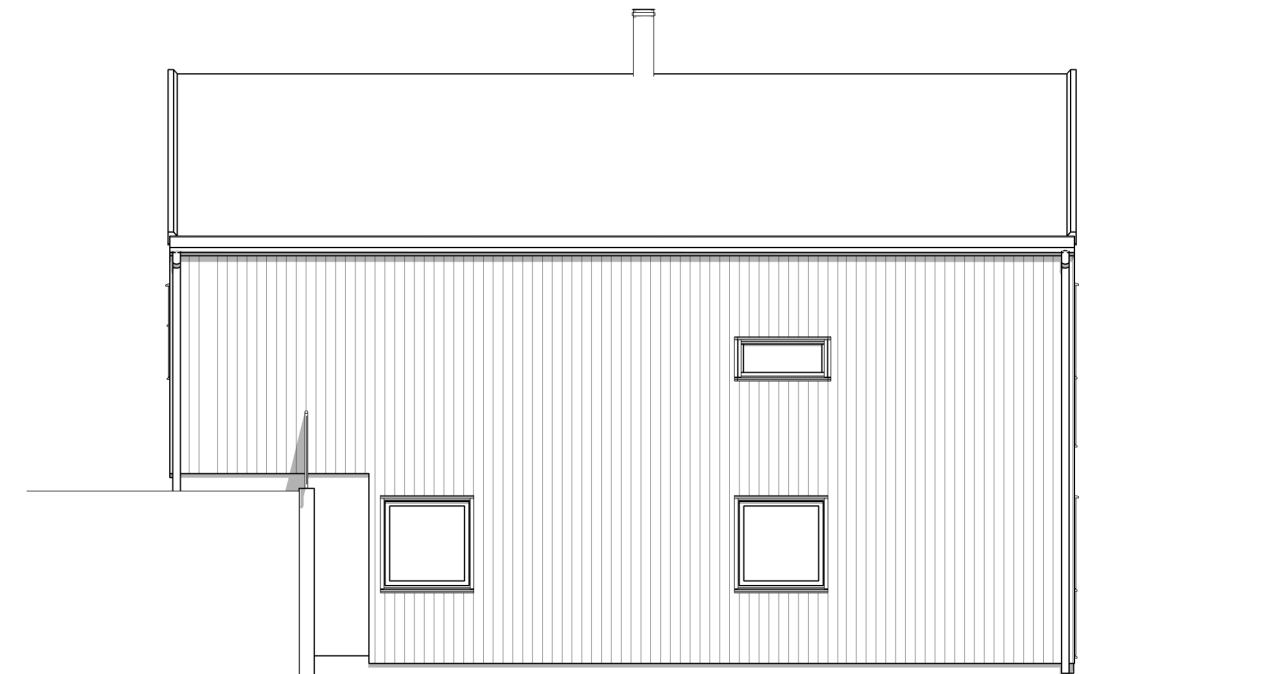
FASADE VEST



FASADE SYD



FASADE ØST



FASADE NORD

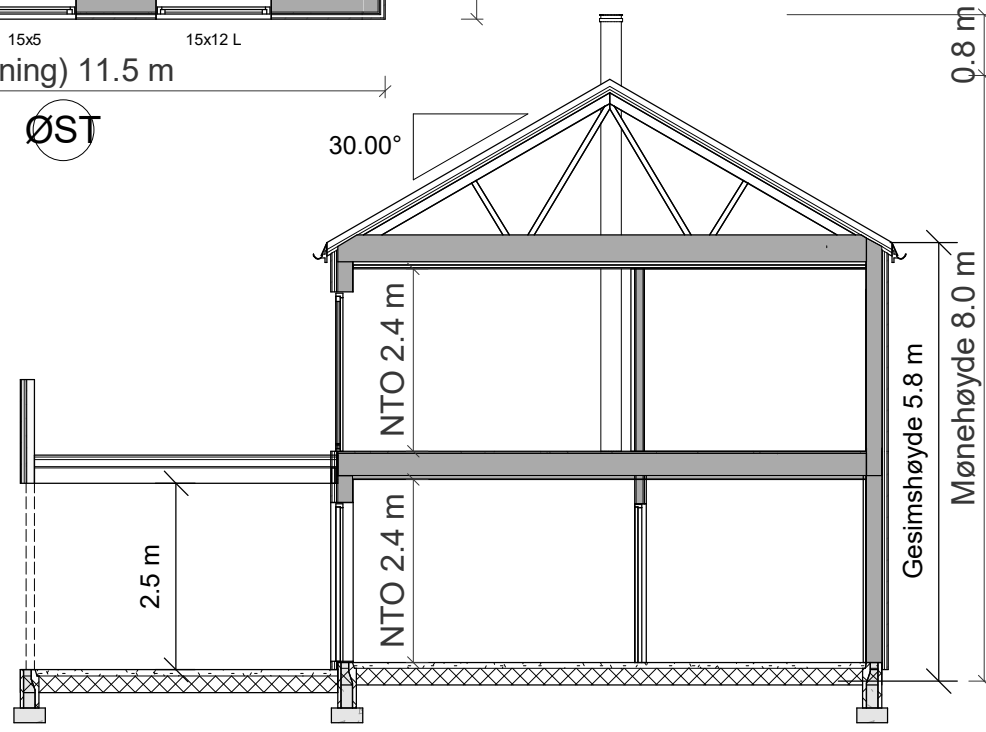
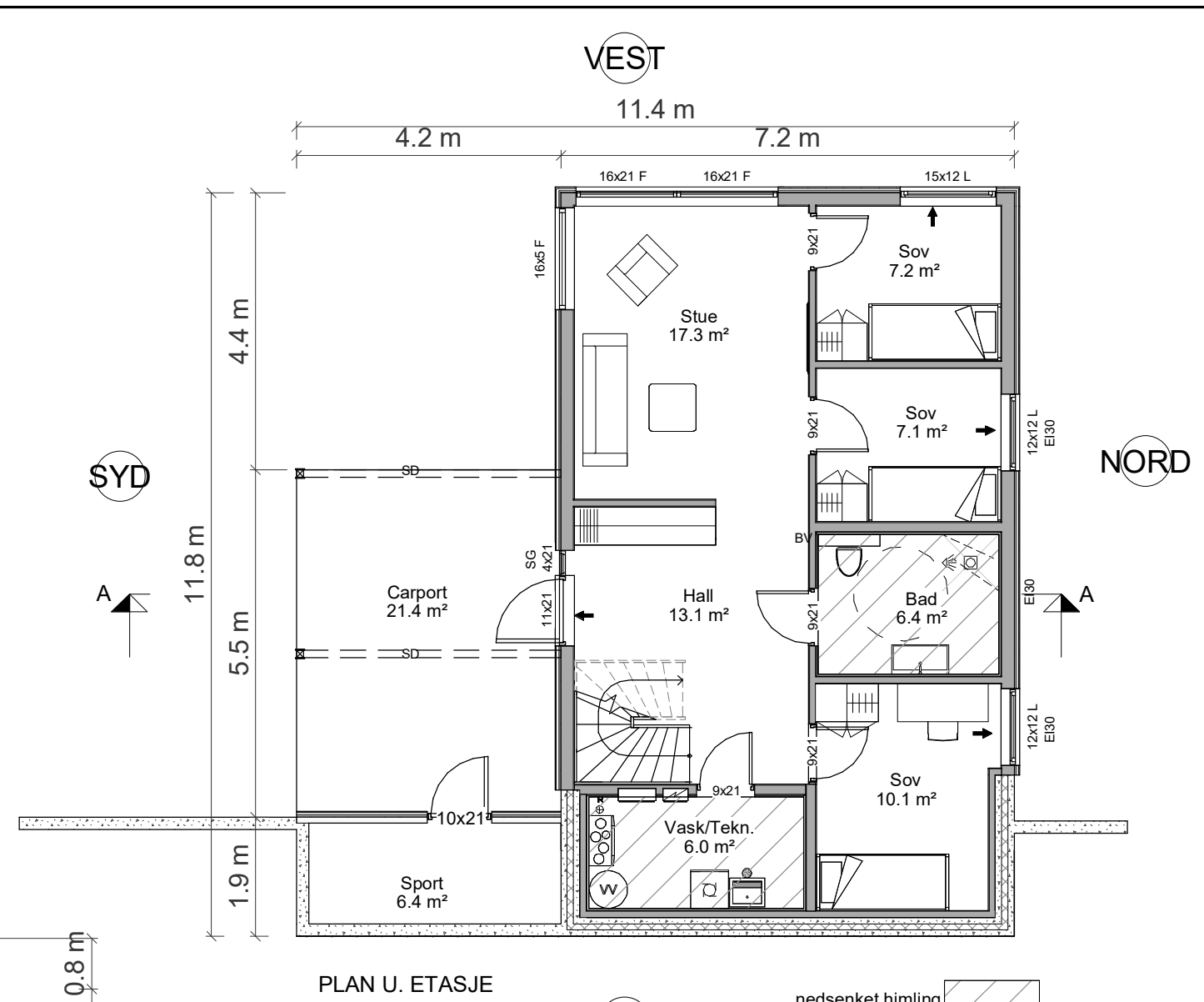
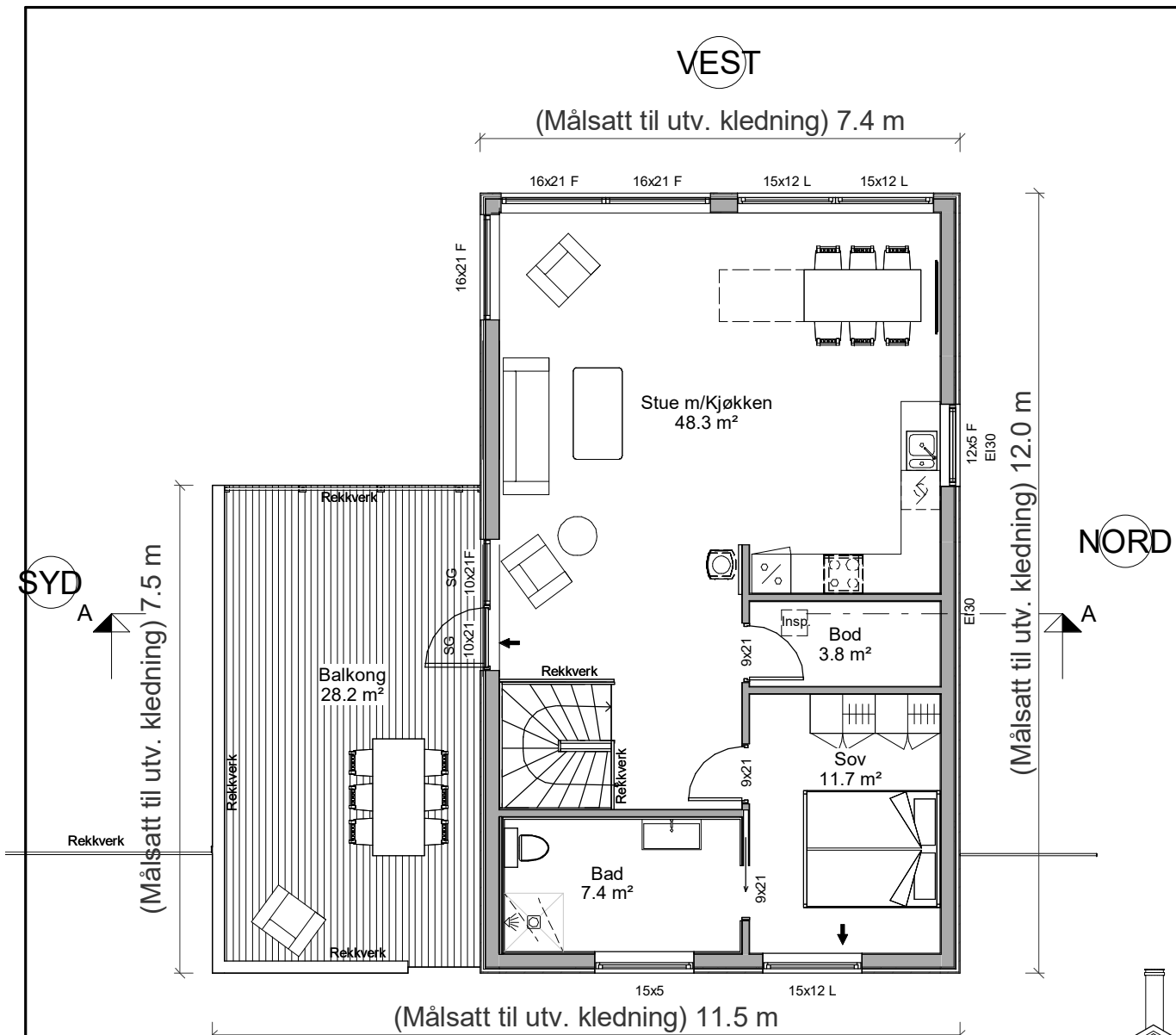
**MG MESTERGRUPPEN**  
ARKITEKTER

**SYSTEMHUS**

MEDLEM: Ryfylke Trelast		G.nr/B.nr: 47/726
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast		KOMMUNE: Strand
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 25		

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.
------	------	----------	-------

TEGN, INNHOLD: FASADER		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Fullhammarsveien		PROSJEKT NR: 20220640	
ARKITEKT: BRJ	DATO: 07.07.22	TEGN: BRJ	REV: P40.02



- Risikoklasse 4
- Brannklasse 1
- ➔ = Rømningsvei
- BV = Bærevegg
- D = Drager
- SD = Synlig Drager
- DIM = Drager i møne
- SG = Sikkerhetsglass

Lystransmisjon beregnet med LT=0,7  
 Boligen må ha håndslukkeapparat eller brannslange som rekker inn i alle rom.

SNITT A-A

PLAN U. ETASJE

Areal (Åpent Areal)	
Beskrivelse:	Areal:
Åpent overbygd areal	22.3 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>22.3 m<sup>2</sup></b>

Areal BYA	
119 m <sup>2</sup>	
Areal BRA	
Beskrivelse:	Areal:
SPORTSBOD	6.0 m <sup>2</sup>
U. ETASJE	74.8 m <sup>2</sup>
1. ETASJE	77.0 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>157.8 m<sup>2</sup></b>

⊗ R=Radonpunkt



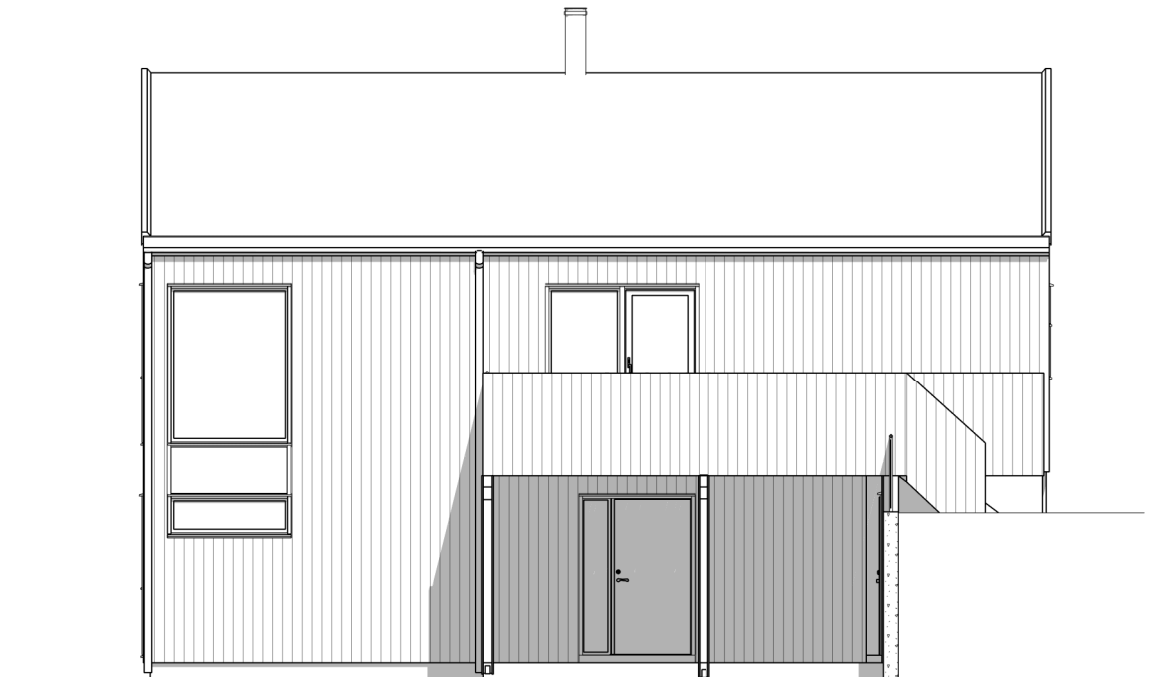
MEDLEM: Ryfylke Trelast	
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast	G.nr/B.nr: 47/726
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 25	KOMMUNE: Strand

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

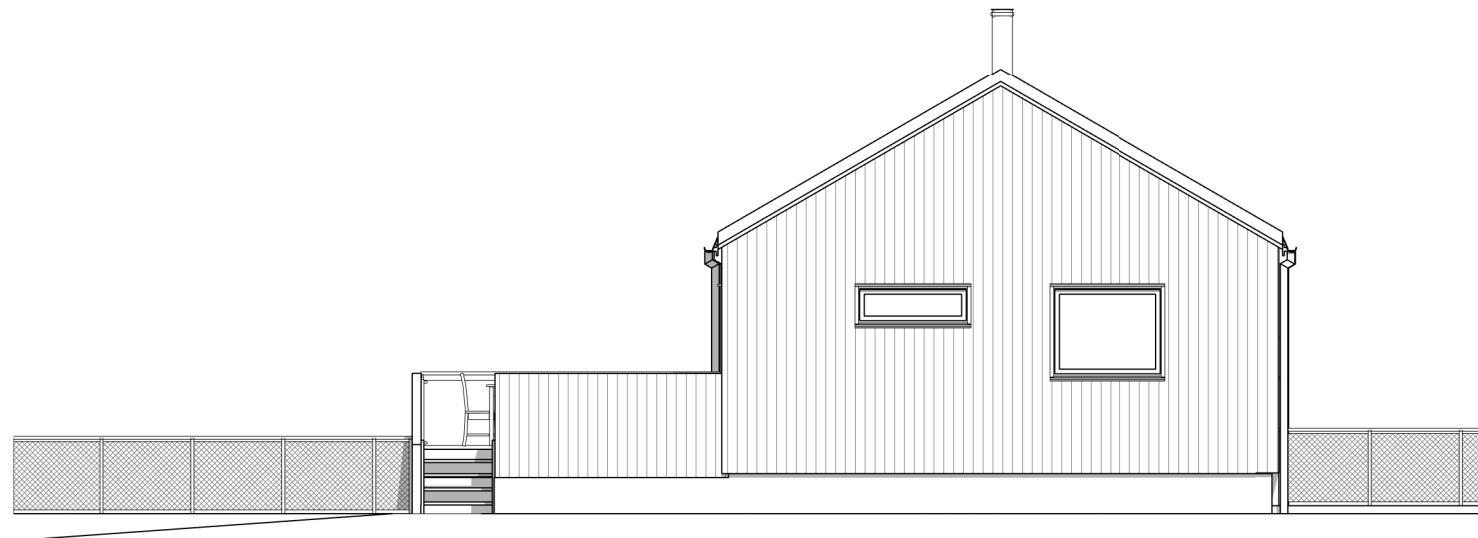
TEGN. INNHOLD: PLAN, SNITT		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Fullhammarsveien		PROSJEKT NR: 20220640	
ARKITEKT: BRJ	DATO: 07.07.22	TEGN: BRJ	REV: TEGN.NR: P20.02



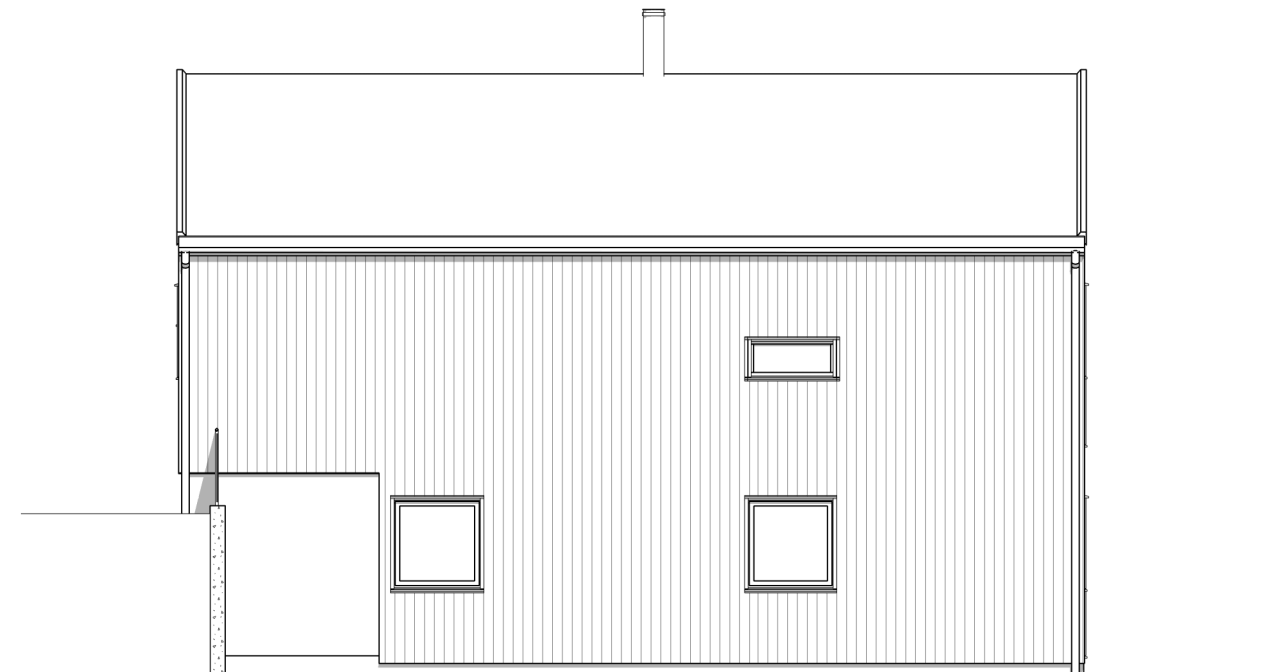
FASADE VEST



FASADE SYD



FASADE ØST



FASADE NORD

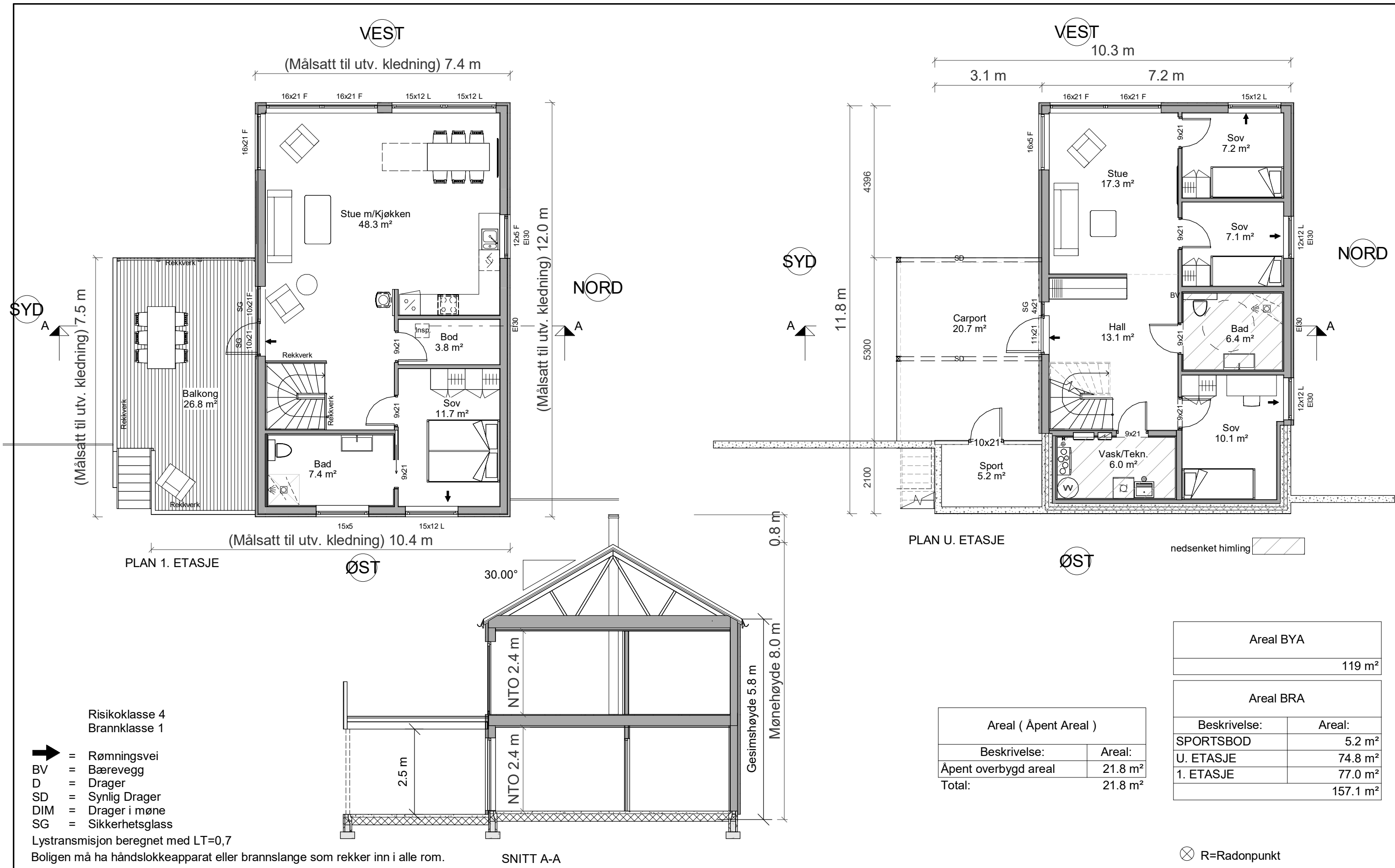
**MG** MESTERGRUPPEN  
ARKITEKTER

**SYSTEMHUS**

MEDLEM: Ryfylke Trelast		G.nr/B.nr: 47/27
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast		KOMMUNE: Strand
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 23		

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.
------	------	----------	-------

TEGN, INNHOLD: FASADER		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Fullhammarsveien		PROSJEKT NR: 20220640	
ARKITEKT: BRJ	DATO: 07.07.22	TEGN: BRJ	REV: TEGN.NR: P40.03



(Målsatt til utv. kledning) 7.5 m

(Målsatt til utv. kledning) 7.4 m

(Målsatt til utv. kledning) 10.4 m

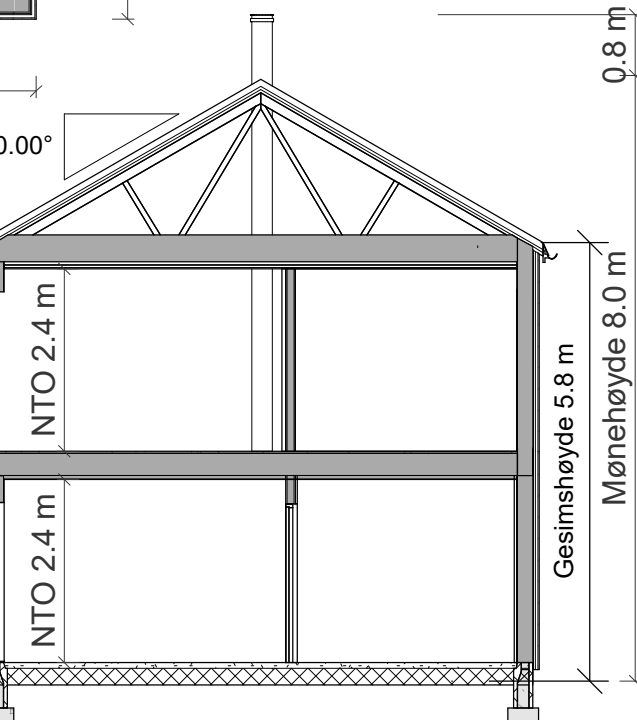
(Målsatt til utv. kledning) 12.0 m

10.3 m  
3.1 m 7.2 m

11.8 m  
4396  
5300  
2100

- Risikoklasse 4
- Brannklasse 1
- ➔ = Rømningsvei
- BV = Bærevegg
- D = Drager
- SD = Synlig Drager
- DIM = Drager i møne
- SG = Sikkerhetsglass

Lystransmisjon beregnet med LT=0,7  
Boligen må ha håndslukkeapparat eller brannslange som rekker inn i alle rom.



SNITT A-A

PLAN U. ETASJE

nedsenket himling

Areal (Åpent Areal)	
Beskrivelse:	Areal:
Åpent overbygd areal	21.8 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>21.8 m<sup>2</sup></b>

Areal BYA	
119 m <sup>2</sup>	
Areal BRA	
Beskrivelse:	Areal:
SPORTSBOD	5.2 m <sup>2</sup>
U. ETASJE	74.8 m <sup>2</sup>
1. ETASJE	77.0 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>157.1 m<sup>2</sup></b>

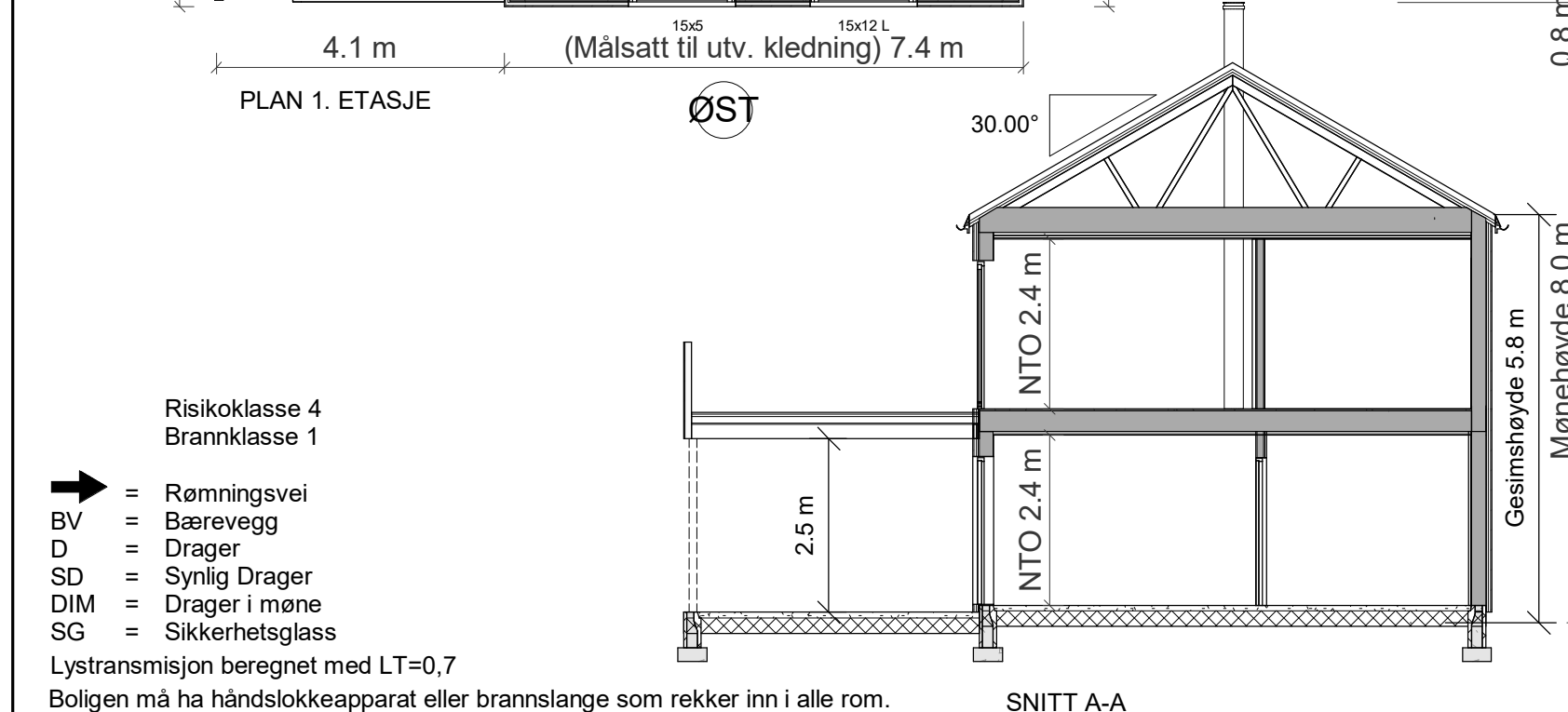
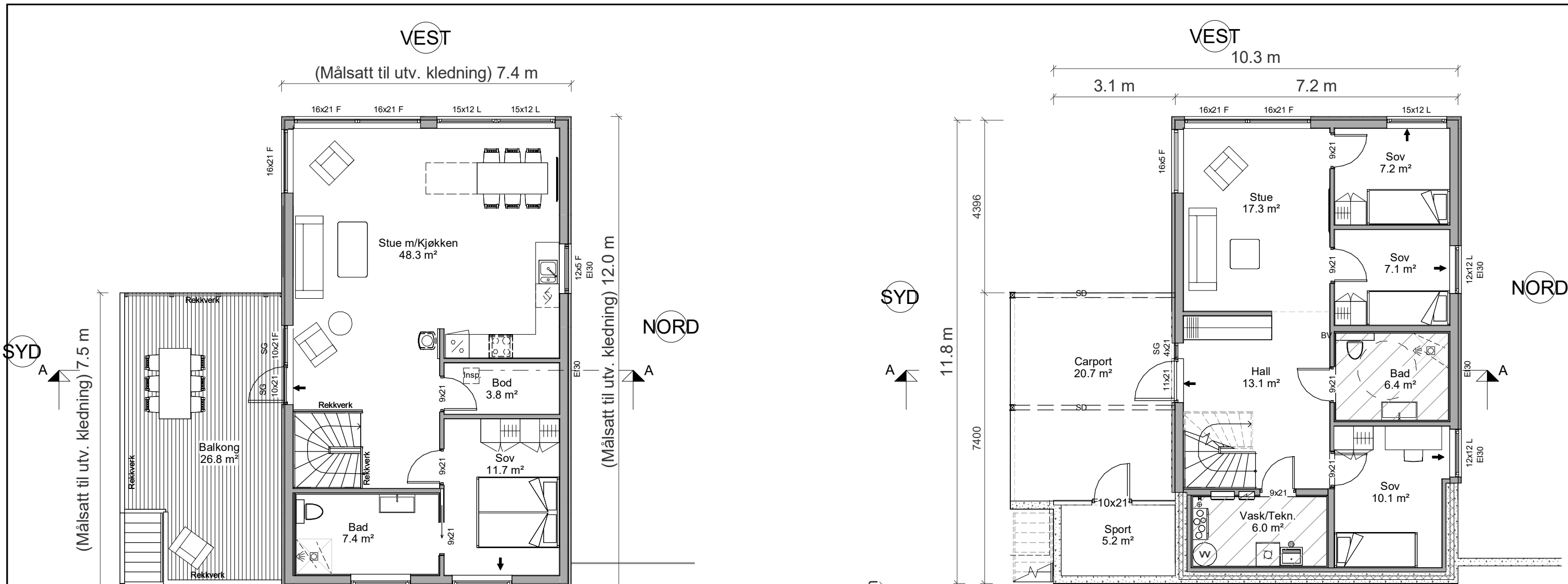
⊗ R=Radonpunkt



MEDLEM: Ryfylke Trelast	
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast	G.nr/B.nr: 47/27
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 23	KOMMUNE: Strand

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.
------	------	----------	-------

TEGN. INNHOLD: PLAN, SNITT		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Fullhammarsveien		PROSJEKT NR: 20220640	
ARKITEKT: BRJ	DATO: 07.07.22	TEGN: BRJ	REV: TEGN.NR: P20.03



Risikoklasse 4  
Brannklasse 1

➔ = Rømningsvei  
BV = Bærevegg  
D = Drager  
SD = Synlig Drager  
DIM = Drager i møne  
SG = Sikkerhetsglass

Lystransmisjon beregnet med LT=0,7  
Boligen må ha håndslukkeapparat eller brannslange som rekker inn i alle rom.

SNITT A-A

PLAN U. ETASJE

Areal (Åpent Areal)	
Beskrivelse:	Areal:
Åpent overbygd areal	21.8 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>21.8 m<sup>2</sup></b>

Areal BYA	
119 m <sup>2</sup>	
Areal BRA	
Beskrivelse:	Areal:
SPORTSBOD	5.2 m <sup>2</sup>
U. ETASJE	74.8 m <sup>2</sup>
1. ETASJE	77.0 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>157.1 m<sup>2</sup></b>

⊗ R=Radonpunkt



MEMBER:  
Ryfylke Trelast

TILTAKSHAVER:  
Ryfylke Trelast

BYGGEPLASS:  
Fullhammarsveien 21

G.nr/B.nr:  
47/728

KOMMUNE:  
Strand

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

TEGN. INNHOLD:  
**PLAN, SNITT**

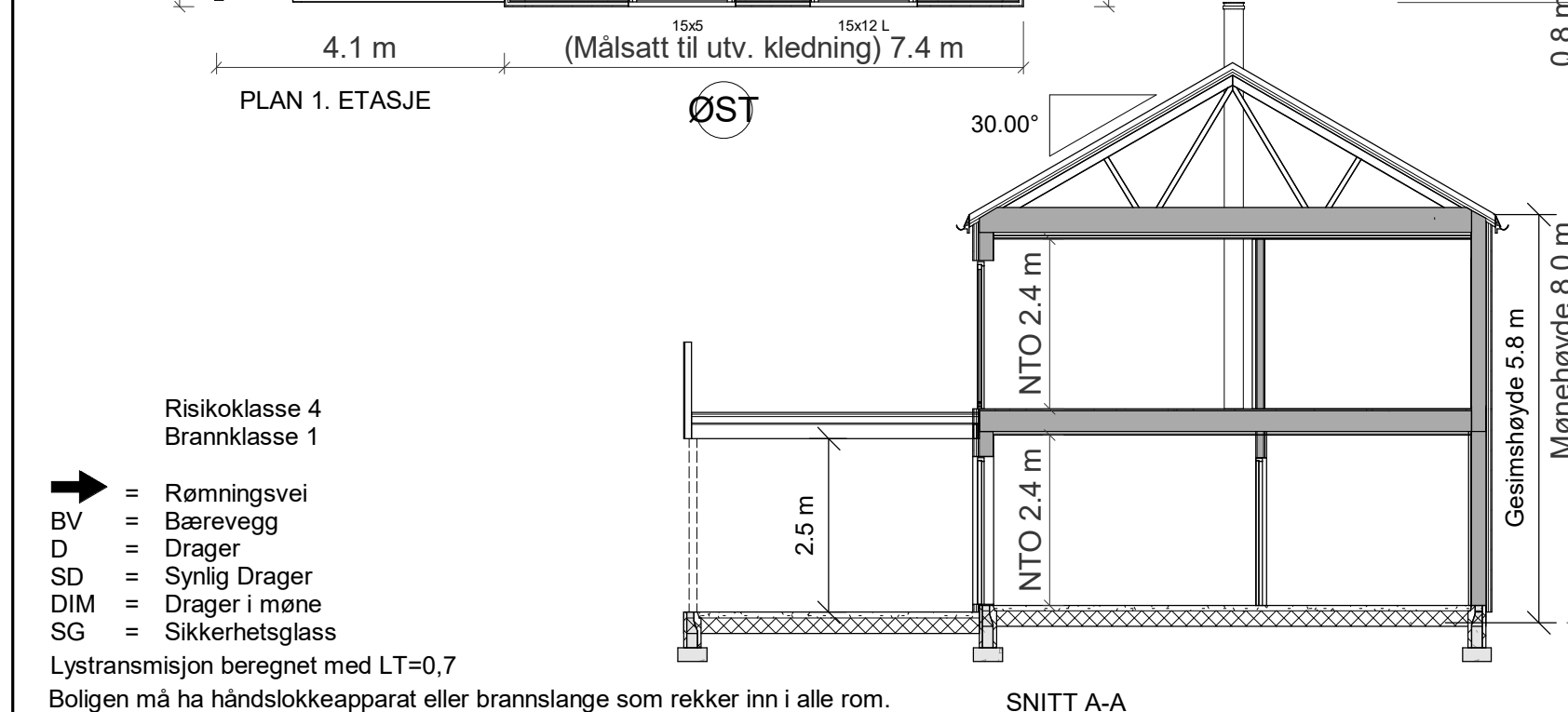
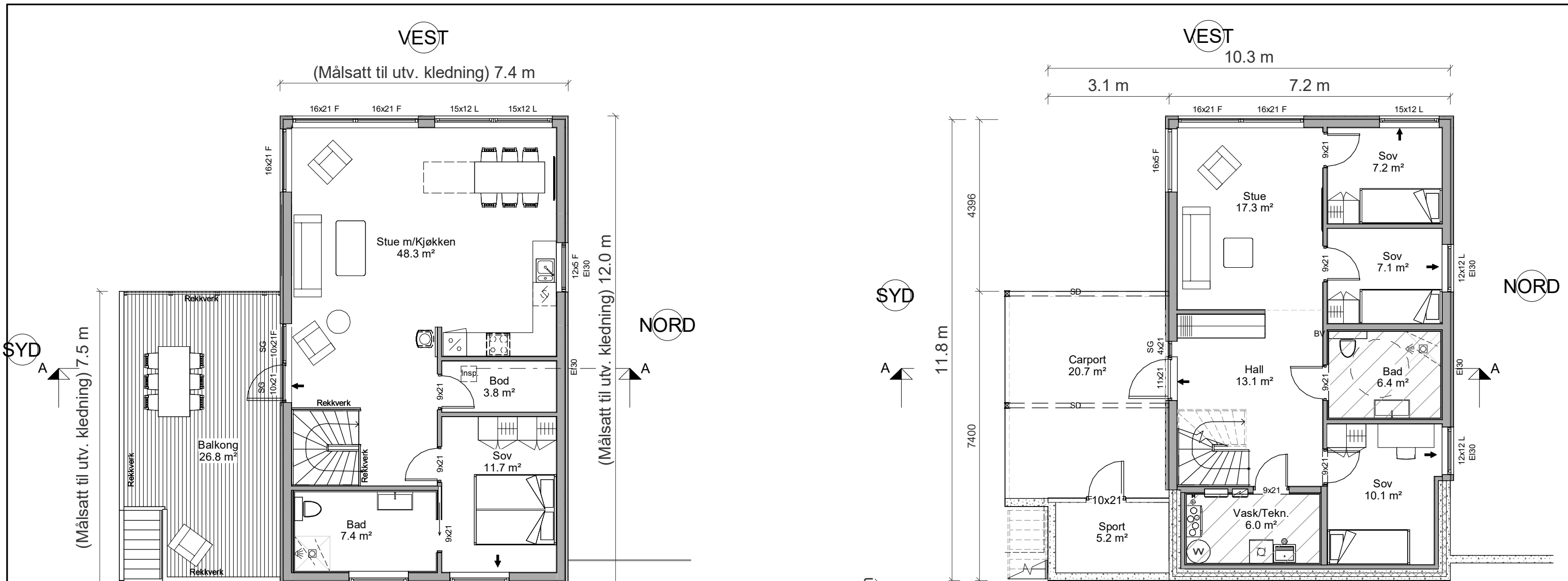
PROSJEKT:  
**Fullhammarsveien**

ARKITEKT: BRJ DATO: 07.07.22

TEGN: BRJ REV: TEGN.NR.: **P20.04**

FORMAT: A3 MÅLESTOKK: 1 : 100

PROSJEKT NR.: **20220640**



Risikoklasse 4  
Brannklasse 1

➔ = Rømningsvei  
BV = Bærevegg  
D = Drager  
SD = Synlig Drager  
DIM = Drager i møne  
SG = Sikkerhetsglass

Lystransmisjon beregnet med LT=0,7  
Boligen må ha håndslukkeapparat eller brannslange som rekker inn i alle rom.

SNITT A-A

PLAN U. ETASJE

Areal (Åpent Areal)	
Beskrivelse:	Areal:
Åpent overbygd areal	21.8 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>21.8 m<sup>2</sup></b>

Areal BYA	
119 m <sup>2</sup>	
Areal BRA	
Beskrivelse:	Areal:
SPORTSBOD	5.2 m <sup>2</sup>
1. ETASJE	74.8 m <sup>2</sup>
2. ETASJE	67.9 m <sup>2</sup>
<b>Total:</b>	<b>148.0 m<sup>2</sup></b>

⊗ R=Radonpunkt

MEDLEM: Ryfylke Trelast	
TILTAKSHAVER: Ryfylke Trelast	G.nr/B.nr: 47/728
BYGGEPLASS: Fullhammarsveien 21	KOMMUNE: Strand

REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

TEGN. INNHOLD: <b>PLAN, SNITT</b>		FORMAT: <b>A3</b>	MÅLESTOKK: <b>1 : 100</b>
PROSJEKT: <b>Fullhammarsveien</b>		PROSJEKT NR: <b>20220640</b>	
ARKITEKT: <b>BRJ</b>	DATO: <b>07.07.22</b>	TEGN: <b>BRJ</b>	REV: <b>P20.04</b>





