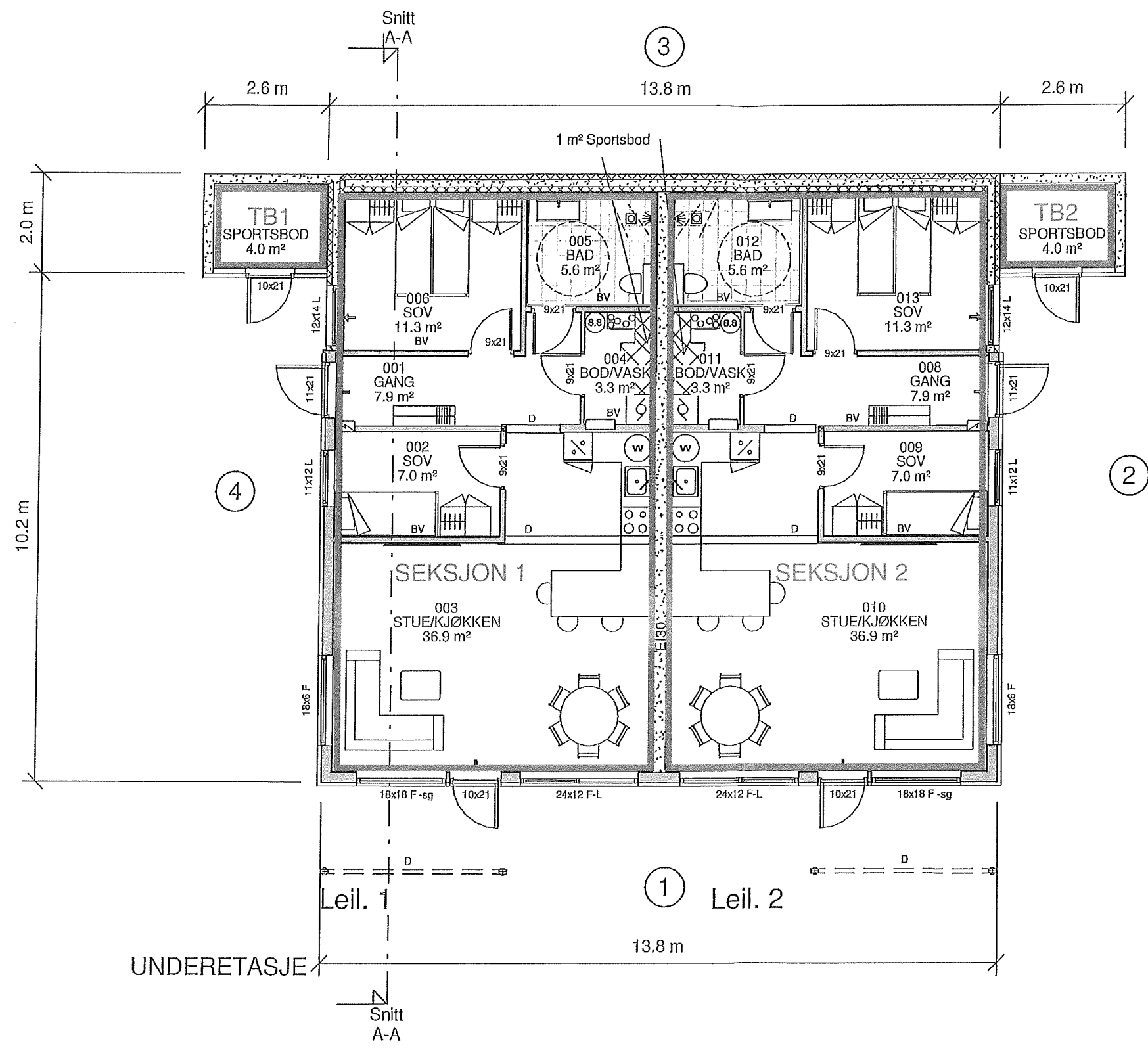

 Situasjonsplan Gbnr 196/30
 01.11.2021
 Målestokk 1:500

Vedlegg 1

© Denne tegning må ikke kopieres eller benyttes ved foretagender som rettighetshaver ikke medvirker i.



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

Vannbåren varme erstatter pipe
 RKL 4 BKL 1
 Boligen må ha enten håndslukkeapparat eller
 egnet brannslange som rekker inn i alle rom

SYSTEMHUS

Utarbeidet av:
MG MESTERGRUPPEN
ARKITEKTER
 E-mail: post@mgarkitekter.no

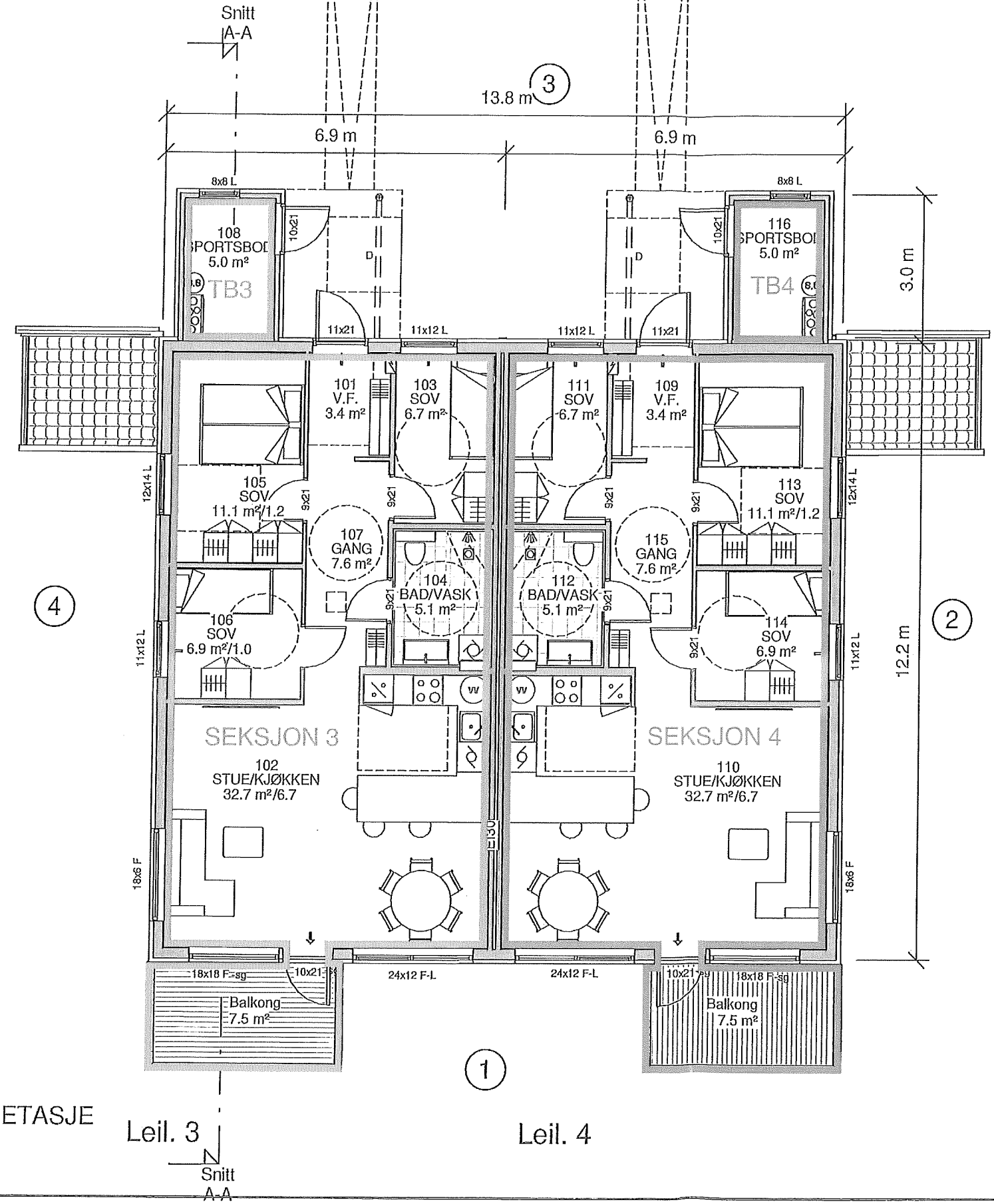
MEDLEM:
 Majo Eigedom AS
 TILTAKSHAVER:
 Majo eigedom AS Gnr 196 Bnr 30
 BYGGEPLASS:
 LEKNES KOMMUNE:
 ALVER

HUS A

A	20.08.20	Rev ihht mail	LH
REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

TEGN, INNHOLD: Plan u.etc.	FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: 4-MANNSBOLIG	PROSJEKT NR: 20200748	TEGN.NR: 09.01
ARKITEKT: MG-arkitekter-rt	DATO: 27.07.20	TEGN: RT
REV: A		

© Denne tegning må ikke kopieres eller benyttes ved foretagender som rettighetshaver ikke medvirker i.



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

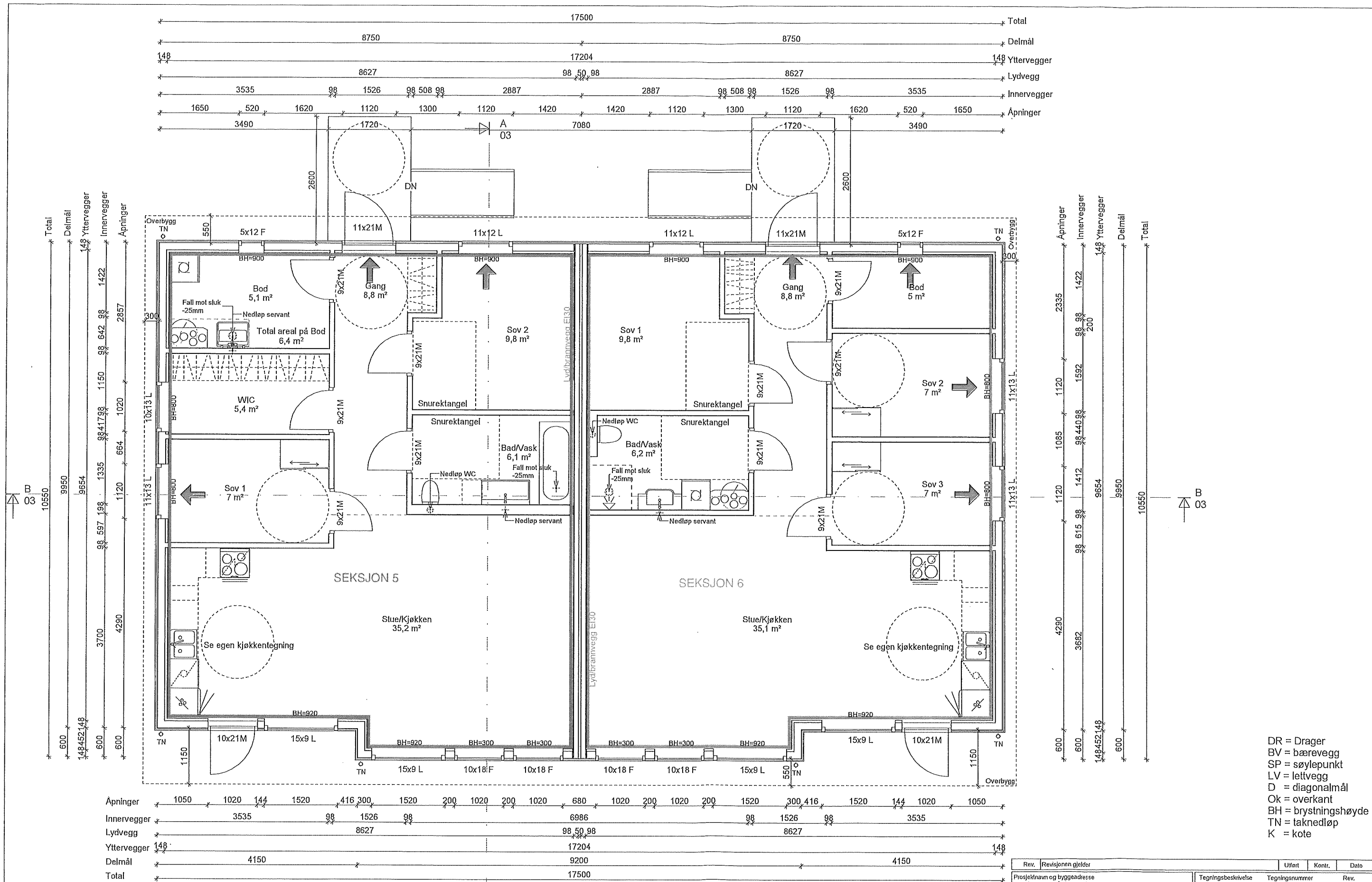
1. ETASJE

Leil. 3

Leil. 4

Vannbåren varme erstatter pipe
 RKL 4 BKL 1
 Boligen må ha enten håndslukkeapparat eller
 egnet brannslange som rekker inn i alle rom

	Ularbeidet av: 	MEDLEM: Majo Egedom AS	TILTAKSHAVER: Gnr 196 Bnr 30		HUS A	TEGN, INNHOLD: Plan 1. etg.	FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1:100		
	E-mail: post@mgarkitekter.no	BYGGEPLASS: LERKES	KOMMUNE: ALVER				PROSJEKT: 4-MANNSBOLIG		PROSJEKT NR: 20200748	
					A 20.08.20 Rev ihht mail LH REV. DATO REVISJON SIGN.	ARKITEKT: MG-arkitekter-rt	DATO: 27.07.20	TEGN: RT	REV: A	TEGN.NR: 09.02



- DR = Drager
- BV = bærevegg
- SP = søylepunkt
- LV = leitvegg
- D = diagonal mål
- Ok = overkant
- BH = brystningshøyde
- TN = taknedløp
- K = kote

A
03

HUS B
Gnr 196 Bnr 30
Alver kommune

Rev.	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Dato
	Prosjektnavn og byggeadresse Helene på Leknes Leknesveien 235, 5915 Hjelmås	Tegningsbeskrivelse 1-Etg.	Tegningsnummer 02	Rev.
	Kunde: Majo Eigendom AS Tegnet av: Rozyar Khrangany Tlf: 948 23 689 E-post: rozyar.khrangany@optimera.no	Måstaslokk 1: 50 A2	Ask nummer 51630	Dato 01.03.2021

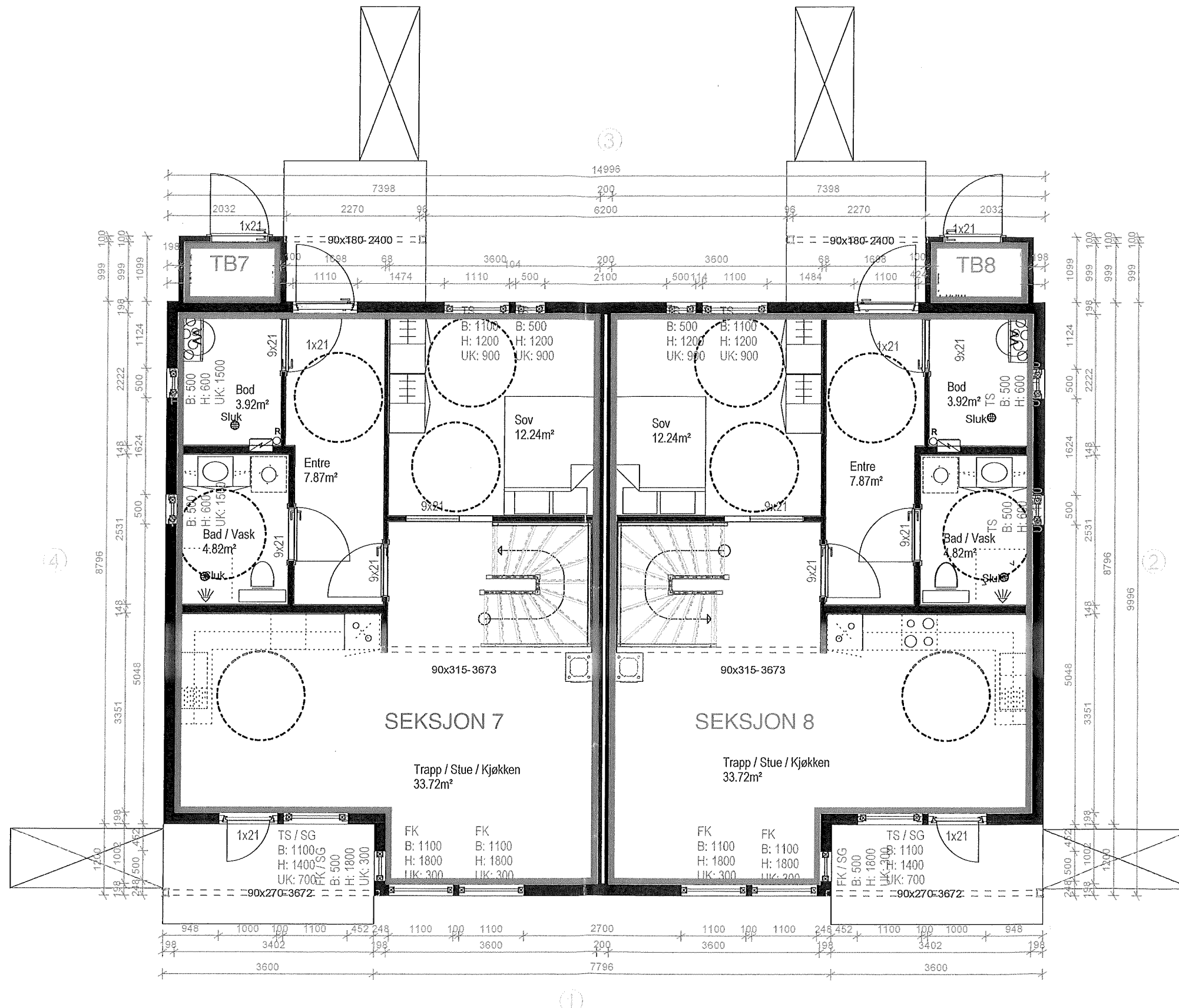
OPTIMERA


Autodesk Revit

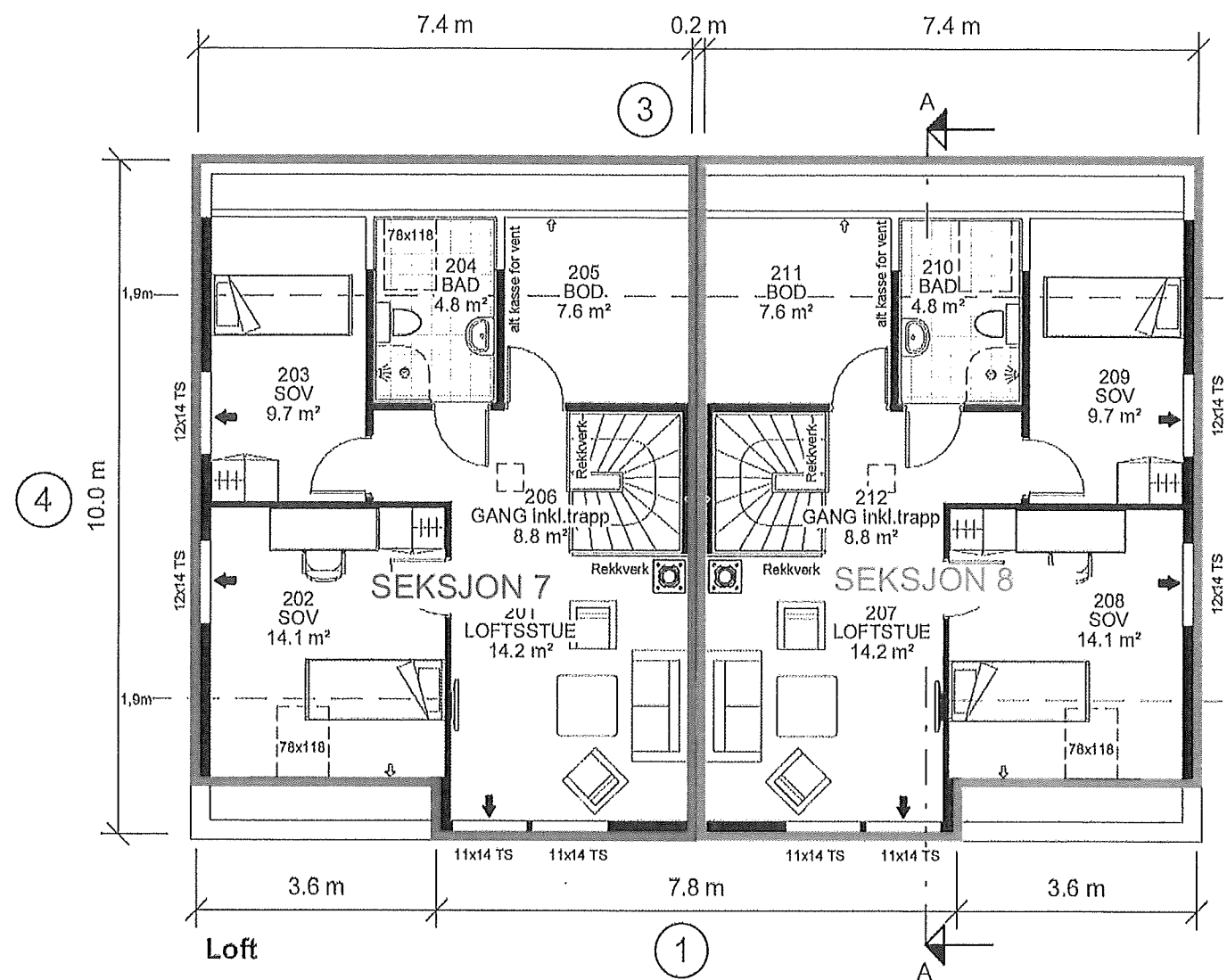
© Tegningene er omfattet av åndsverkslovens bestemmelser og er viet åndsverk i henhold til åndsverksloven paragraf 1. Uten særskilt avtale med Optimera er enhver eksemplarfremstilling og tilgjengeliggjøring, opprinnelig eller andre skikkelse, ulovlig utnyttelse.

Veilegg 4

04.03.2021 14:40:36



1 etasje	Tiltakshaver:	MÅL: 1 : 75
 <p>Denne tegning tilhører MAJO EIENDOM AS</p>	<h1>HUS C</h1>	DATO: 2021.10.01
		Gnr 196 Bnr 30 i Alver kommune



Symbolforklaring:

- ➔ = Rømningsvei
- ⊕R = Radonpunkt
- BV = Bærevegg
- D = Drager
- SD = Synlig Drager
- DIM = Drager i møne
- SG = Sikkerhetsglass

Dimensjonerende forutsetninger:

- Brannklasse BKL: 1
- Risikoklasse RKL: 4
- Lystransmisjon beregnet med LT=0.7

Sportsbod min. 5 m², plasseres som frittstående bygg eller som del av garasje.

NBI Vridere (dører, vinduer etc.) plasseres mellom 0,8 – 1,2 m i fra gulv.

Barnesikring på vindu som er plassert fra 3,3 m over terrenget eller den underliggende flaten.

Boligen må ha enten håndslukkeapparat eller egnet brannslange som rekker inn i alle rom.

SYSTEMHUS

Utbildet av:

MG MESTERGRUPPEN
ARKITEKTER

E-mail: post@mgarkitekter.no

MEDLEM:

TILTAKSHAVER:

Gnr 196 Bnr 30

BYGGEPLASS:

Alver kommune

HUS C

A	26.04.21	Senket takvindu soverom	AIAV
REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

TEGN, INNHOLD:
PLANER

FORMAT: A3
MÅLESTOKK: 1:100

PROSJEKT:

Standard KISTRAND (TEK17)

PROSJEKT NR:
20181037

ARKITEKT:

RM/ LIS

DATO:

24.11.20

TEGN:

LB

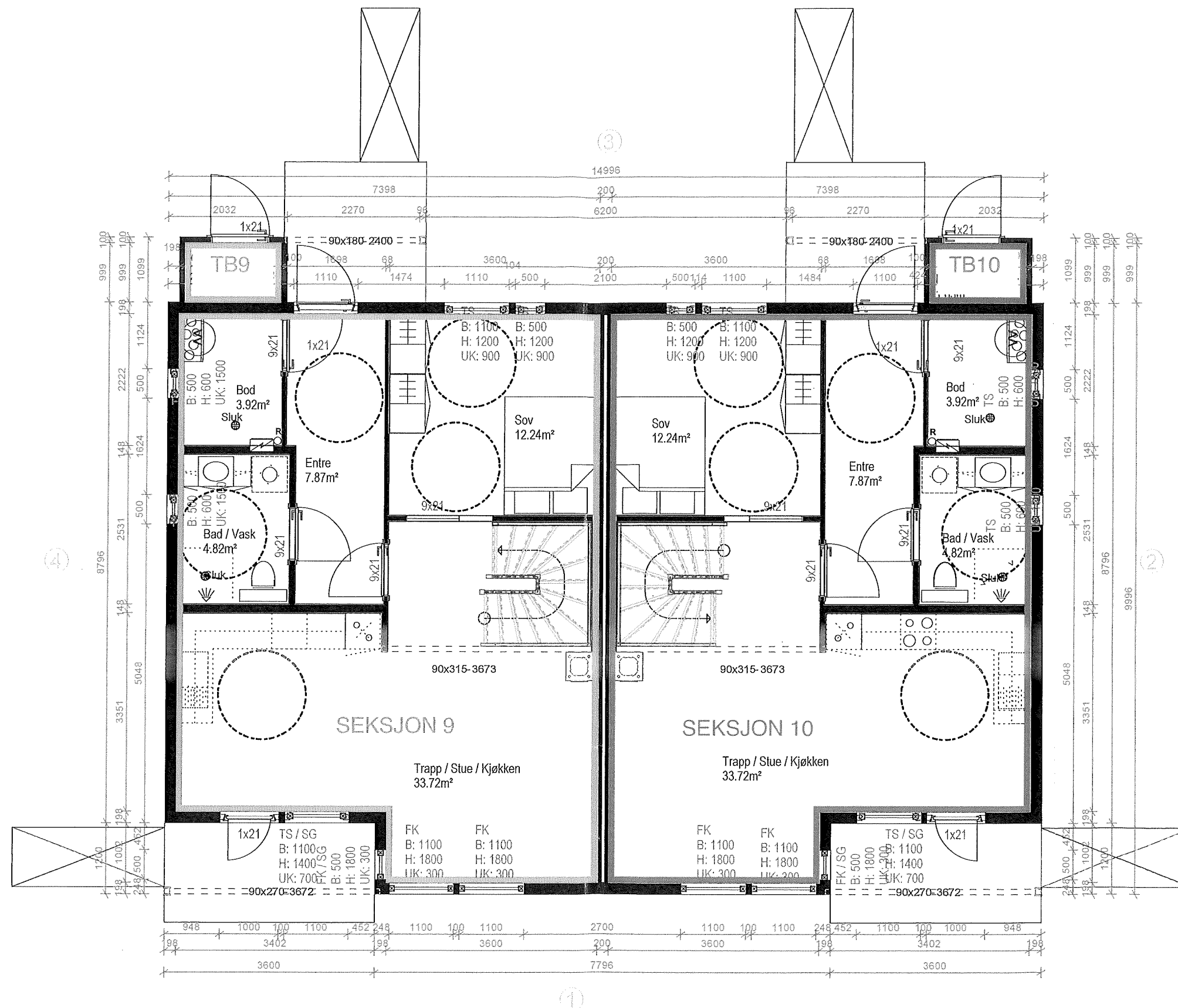
REV:

A

TEGN.NR:

09.01+

Verleug 6



1 etasje



Denne tegning tilhører MAJO EIENDOM AS
og kan ikke benyttes uten skriftlig samtykke

Tiltakshaver:

HUS D

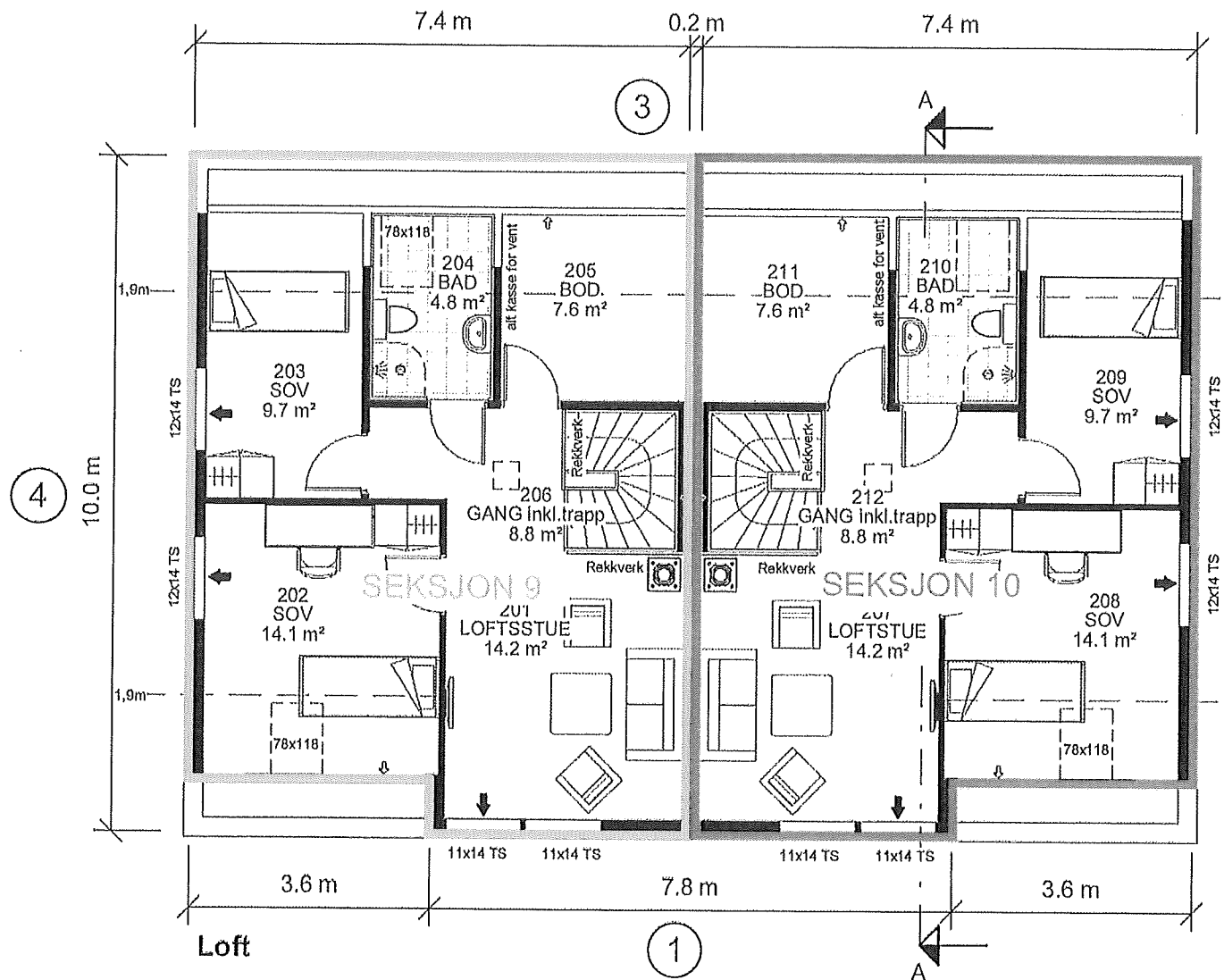
Gnr 196 Bnr 30 i Alver kommune

MÅL: 1 : 75

DATO: 2021.10.01

Pnr:

Tegnings Nr. *Vedlegg 7*



Symbolforklaring:

- ➔ = Rømningsvei
- ⊕R = Radonpunkt
- BV = Bærevegg
- D = Drager
- SD = Synlig Drager
- DIM = Drager i møne
- SG = Sikkerhetsglass

Dimensjonerende forutsetninger:

- Brannklasse BKL: 1
- Risikoklasse RKL: 4
- Lystransmisjon beregnet med LT=0.7

Sportsbod min. 5 m², plasseres som frittstående bygg eller som del av garasje.

NB! Vridere (dører, vinduer etc.) plasseres mellom 0,8 – 1,2 m i fra gulv.

Barnesikring på vindu som er plassert fra 3,3 m over terrenget eller den underliggende flaten.

Boligen må ha enten håndslukkeapparat eller egnet brannslange som rekkes inn i alle rom.



Utarbeidet av:
MG MESTERGRUPPEN
ARKITEKTER
 E-mail: post@mgarkitekter.no

MEDELEM:
 TILTAKSHAVER: Gnr 196 Bnr 30
 BYGGEPLASS: Alver kommune

HUS D

A	26.04.21	Senket takvindu soverom	A/AV
REV.	DATO	REVISJON	SIGN.

TEGN. INNHOLD: PLANER		FORMAT: A3	MÅLESTOKK: 1 : 100
PROSJEKT: Standard KISTRAND (TEK17)		PROSJEKT NR: 20181037	
ARKITEKT: RM/ LIS	DATO: 24.11.20	TEGN: LB	REV: A
		TEGN.NR: 09.01+	

Veileder 8