

H01

1:100

MERKNADER:

Det tas forbehold om mulig nedforet himling pga. tekniske føringer. Arealer er beregnet ut fra tegning og er oppgitt iht. NS3940. Detaljprosjekt og bygningsmessig utførelse kan påvirke arealer i mindre grad.

Før bestilling av kapitalvarer som vindu, precut, takstoler etc., samt oppstart på byggeplass, vil det være behov for at detaljprosjektering er gjennomført for å sikre riktig leveranse.

Prosjektering iht TEK 17.

Oppvarmet BRA:	BYA:	VOLUM:	Koordinatsystem:
139,8 m ²	89,1 m ²	327,4 m ³	UTM-XX
BRA H01 + H02 + Utv.:		BRA TOTALT:	Høydesystem:
75,2 + 64,6 + 1,7 m ²		141,5 m ²	NNXXXX
P-ROM:	S-ROM:	Utnyttelse %BYA:	MUA:
124,9 m ²	16,6 m ²	%	m ²

BYGGEKOMMUNE:	GNR/BNR:	POSTNR:	POSTSTED:
Byggekommune	gnr/bnr	xxxx	By
ADRESSE:			MOH:
Adresse			moh

TEGNET AV:	KONTROLLERT AV:	DATO:	FORMAT:
Anja S	KGH	17.08.22	A3

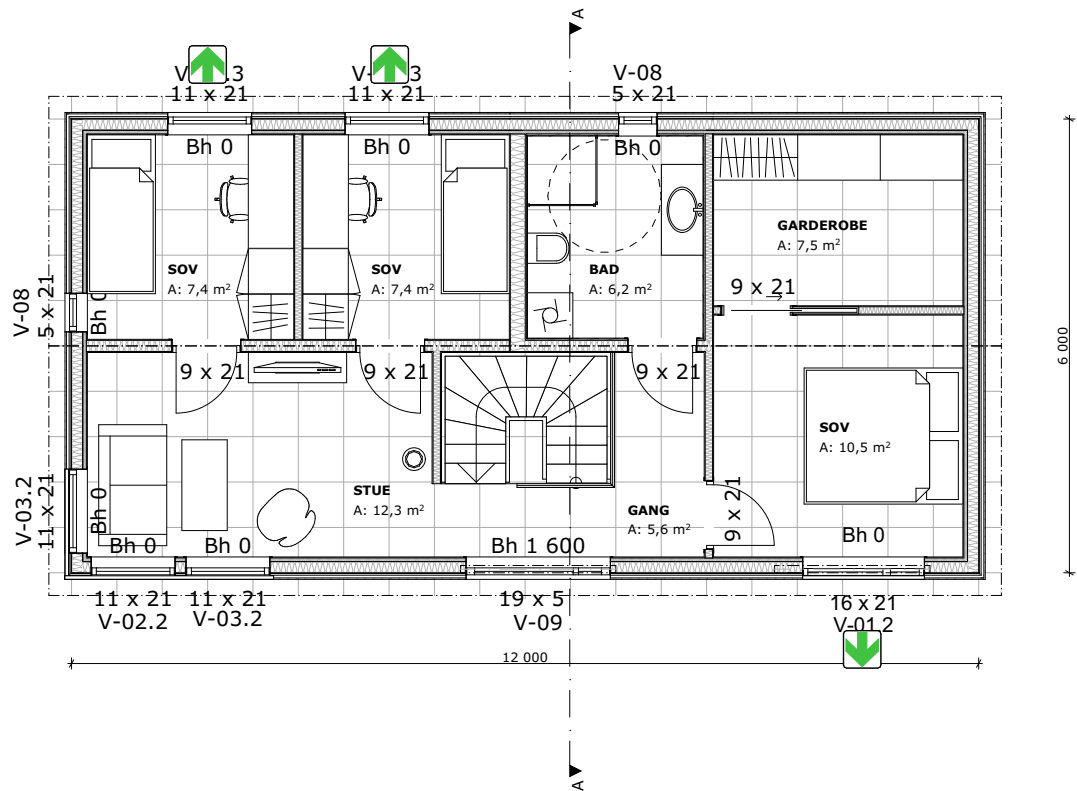
PROSJEKT:	PROSJEKTNR.:
Dråpen	XX-XXXX
TEGNINGEN VISER:	TEGNING NR.:
Plan H01	ARK-2-1-01
STATUS:	MÅLESTOKK:
Byggemelding	1:100

TILTAKSHAVER:

Tiltakshaver

BYGGEFIRMA:

INGENIØR- OG ARKITEKTKONTORET NORGESHUS AS, PB 161, 7223 MELHUS, TLF: 72 85 69 00	
TEGNINGEN ER BESKYTTET ETTER LOV OM OPPHAVSRETT OG EIES AV NORGESHUS AS. TEGNINGER SKAL IKKE BENYTTES UTEN VÅR TILLATELSE. TEGNINGEN GJELDER IKKE SOM ARBEIDSTEGNING.	REV.



H02

1:100

MERKNADER:

Det tas forbehold om mulig nedforet himling pga. tekniske føringer. Arealer er beregnet ut fra tegning og er oppgitt iht. NS3940. Detaljprosjekt og bygningsmessig utførelse kan påvirke arealer i mindre grad.

Før bestilling av kapitalvarer som vindu, precut, takstoler etc., samt oppstart på byggeplass, vil det være behov for at detaljprosjektering er gjennomført for å sikre riktig leveranse.

Prosjektering iht TEK 17.

Oppvarmet BRA:	BYA:	VOLUM:	Koordinatsystem:
139,8 m ²	89,1 m ²	327,4 m ³	UTM-XX
BRA H01 + H02 + Utv.:		BRA TOTALT:	Høydesystem:
75,2 + 64,6 + 1,7 m ²		141,5 m ²	NNXXXX
P-ROM:	S-ROM:	Utnyttelse %BYA:	MUA:
124,9 m ²	16,6 m ²	%	m ²

BYGGEKOMMUNE:	GNR/BNR:	POSTNR:	POSTSTED:
Byggekommune	gnr/bnr	xxxx	By
ADRESSE:			MOH:
Adresse			moh

TEGNET AV:	KONTROLLERT AV:	DATO:	FORMAT:
Anja S	KGH	17.08.22	A3

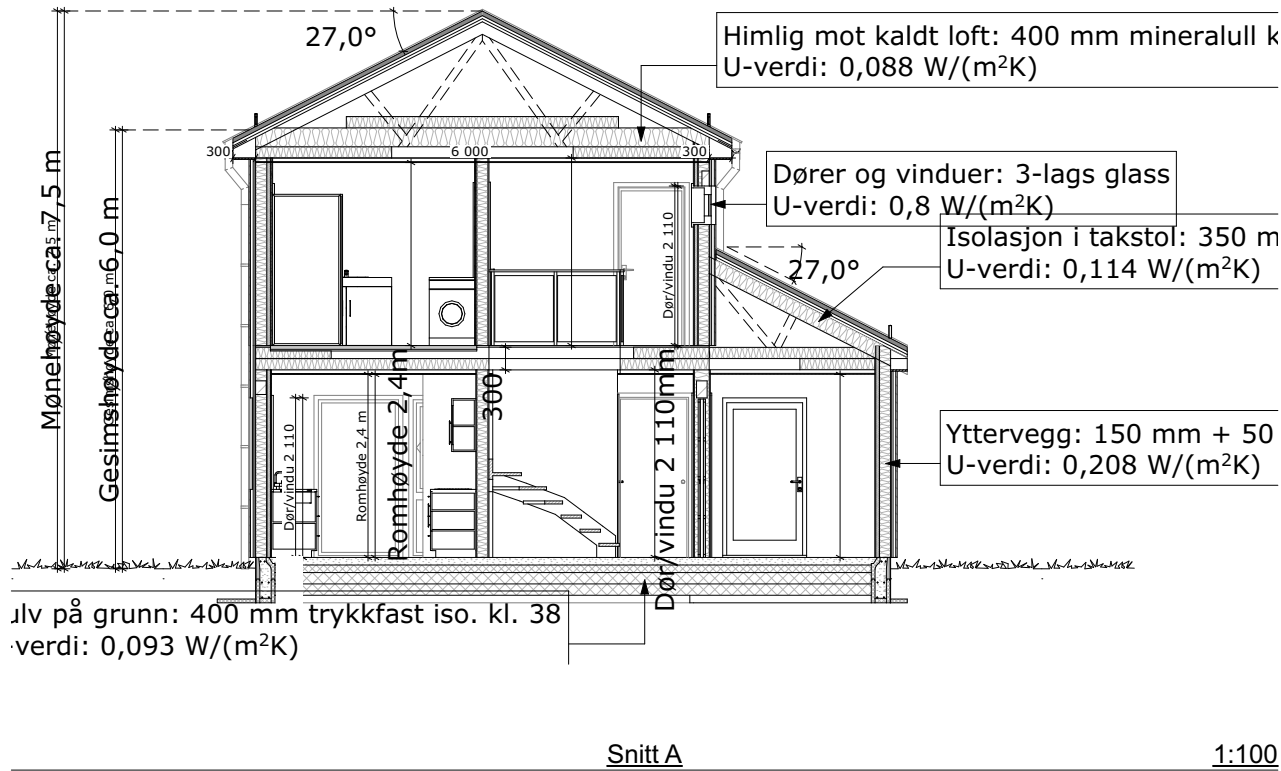
PROSJEKT:	PROSJEKTNR.:
Dråpen	XX-XXXX
TEGNINGEN VISER:	TEGNING NR.:
Plan H02	ARK-2-1-02
STATUS:	MÅLESTOKK:
Byggemelding	1:100

TILTAKSHAVER:

Tiltakshaver

BYGGEFIRMA:

INGENIØR- OG ARKITEKTKONTORET NORGESHUS AS, PB 161, 7223 MELHUS, TLF: 72 85 69 00	
TEGNINGEN ER BESKYTTET ETTER LOV OM OPPHAVSRETT OG EIES AV NORGESHUS AS. TEGNINGER SKAL IKKE BENYTTES UTEN VÅR TILLATELSE. TEGNINGEN GJELDER IKKE SOM ARBEIDSTEGNING.	REV.



MERKNADER:

Det tas forbehold om mulig nedforet himling pga. tekniske føringer. Arealer er beregnet ut fra tegning og er oppgitt iht. NS3940. Detaljprosjekt og bygningsmessig utførelse kan påvirke arealer i mindre grad.

Før bestilling av kapitalvarer som vindu, precut, takstoler etc., samt oppstart på byggeplass, vil det være behov for at detaljprosjektering er gjennomført for å sikre riktig leveranse.

Prosjektering iht TEK 17.

Oppvarmet BRA:	BYA:	VOLUM:	Koordinatsystem:
139,8 m ²	89,1 m ²	327,4 m ³	UTM-XX
BRA H01 + H02 + Utv.:		BRA TOTALT:	Høydesystem:
75,2 + 64,6 + 1,7 m ²		141,5 m ²	NNXXXX
P-ROM:	S-ROM:	Utnyttelse %BYA:	MUA:
124,9 m ²	16,6 m ²	%	m ²

BYGGEKOMMUNE:	GNR/BNR:	POSTNR:	POSTSTED:
Byggekommune	gnr/bnr	xxxx	By
ADRESSE:			MOH:
Adresse			moh

TEGNET AV:	KONTROLLERT AV:	DATO:	FORMAT:
Anja S	KGH	17.08.22	A3

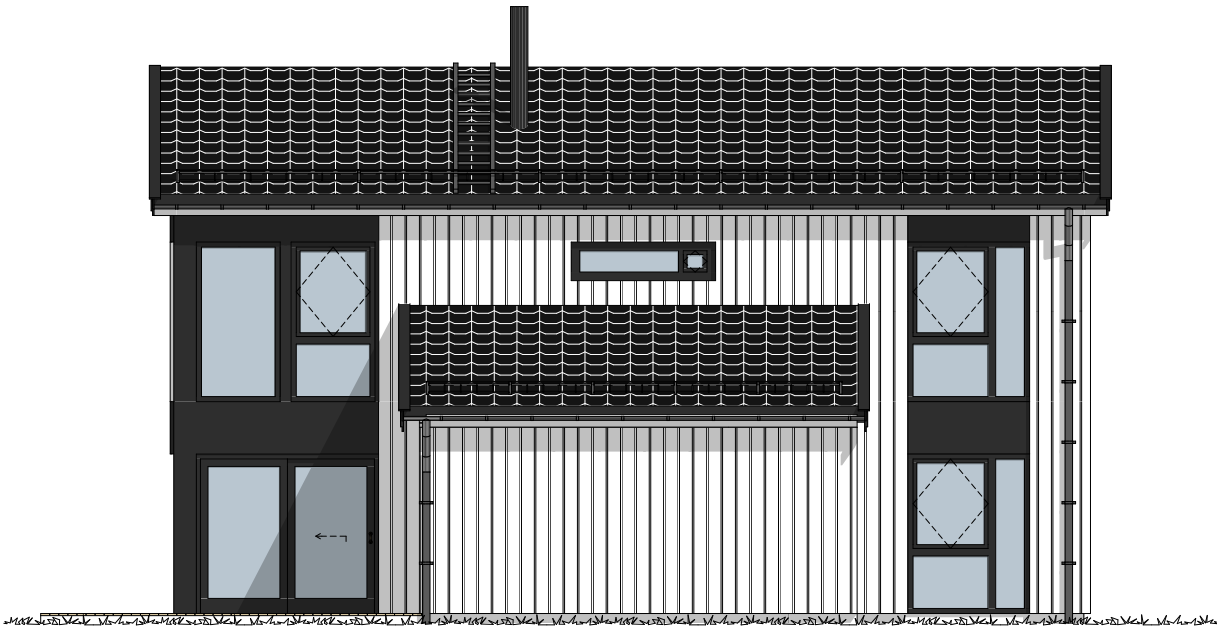
PROSJEKT:	PROSJEKTNR.:
Dråpen	XX-XXXX
TEGNINGEN VISER:	TEGNING NR.:
Snitt	ARK-2-2-01
STATUS:	MÅLESTOKK:
Byggemelding	1:100

TILTAKSHAVER:

Tiltakshaver

BYGGEFIRMA:

INGENIØR- OG ARKITEKTKONTORET NORGESHUS AS, PB 161, 7223 MELHUS, TLF: 72 85 69 00	
TEGNINGEN ER BESKYTTET ETTER LOV OM OPPHAVSRETT OG EIES AV NORGESHUS AS. TEGNINGER SKAL IKKE BENYTTES UTEN VÅR TILLATELSE. TEGNINGEN GJELDER IKKE SOM ARBEIDSTEGNING.	REV.



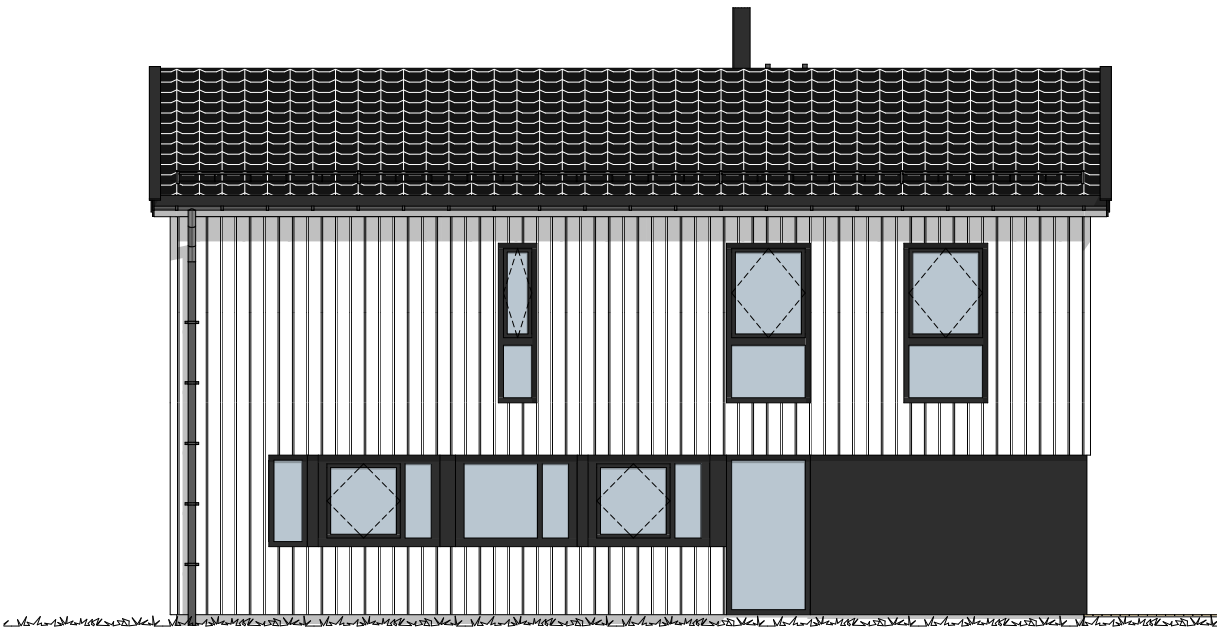
Fasade 1

1:100



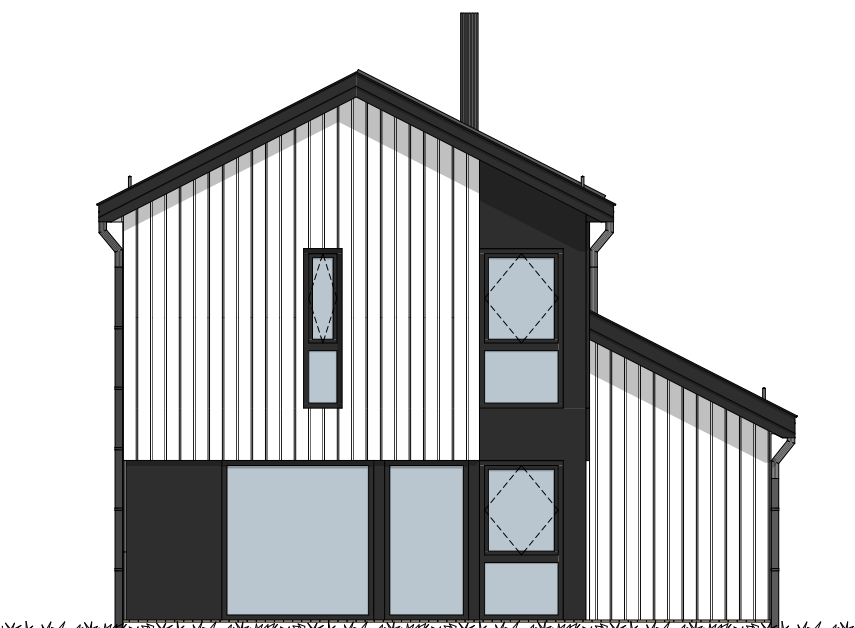
Fasade 2

1:100



Fasade 3

1:100



Fasade 4

1:100

MERKNADER:

Det tas forbehold om mulig nedforet himling pga. tekniske føringer. Arealer er beregnet ut fra tegning og er oppgitt iht. NS3940. Detaljprosjekt og bygningsmessig utførelse kan påvirke arealer i mindre grad.

Før bestilling av kapitalvarer som vindu, precut, takstoler etc., samt oppstart på byggeplass, vil det være behov for at detaljprosjektering er gjennomført for å sikre riktig leveranse.

Prosjektering iht TEK 17.

Oppvarmet BRA:	BYA:	VOLUM:	Koordinatsystem:
139,8 m ²	89,1 m ²	327,4 m ³	UTM-XX
BRA H01 + H02 + Utv.:		BRA TOTALT:	Høydesystem:
75,2 + 64,6 + 1,7 m ²		141,5 m ²	NNXXXX
P-ROM:	S-ROM:	Utnyttelse %BYA:	MUA:
124,9 m ²	16,6 m ²	%	m ²

BYGGEKOMMUNE:	GNR/BNR:	POSTNR:	POSTSTED:
Byggekommune	gnr/bnr	XXXX	By
ADRESSE:			MOH:
Adresse			moh

TEGNET AV:	KONTROLLERT AV:	DATO:	FORMAT:
Anja S	KGH	17.08.22	A3

PROSJEKT:	PROSJEKTNR.:
Dråpen	XX-XXXX
TEGNINGEN VISER:	TEGNING NR.:
Fasader	ARK-2-3-01
STATUS:	MÅLESTOKK:
Byggemelding	1:100

TILTAKSHAVER:
Tiltakshaver
BYGGEFIRMA:


INGENIØR- OG ARKITEKTKONTORET NORGESHUS AS, PB 161, 7223 MELHUS, TLF: 72 85 69 00	
TEGNINGEN ER BESKYTTET ETTER LOV OM OPPHAVSRETT OG EIES AV NORGESHUS AS. TEGNINGER SKAL IKKE BENYTTES UTEN VÅR TILLATELSE. TEGNINGEN GJELDER IKKE SOM ARBEIDSTEGNING.	REV.