**ANMERKNINGER:**

Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1
Iht. TEK §7-22

BYGNINGENS ENERGIYTTELSE
Beregning iht energitiltaksmodell.



Utvendige mål = utv bindingsverk

Arealer i de enkelte rom er oppgitt
som faktisk romareal.

Ved skrå himling kan deler av gulv
areal ha lavere takhøyde enn 2,4m.

Innredning og sanitærutstyr kun
inkludert hvis angitt i kontrakt.

SYMBOLFORKLARING:

-  Plassering
takrennedløp
 Rømningsvei

REV:	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA

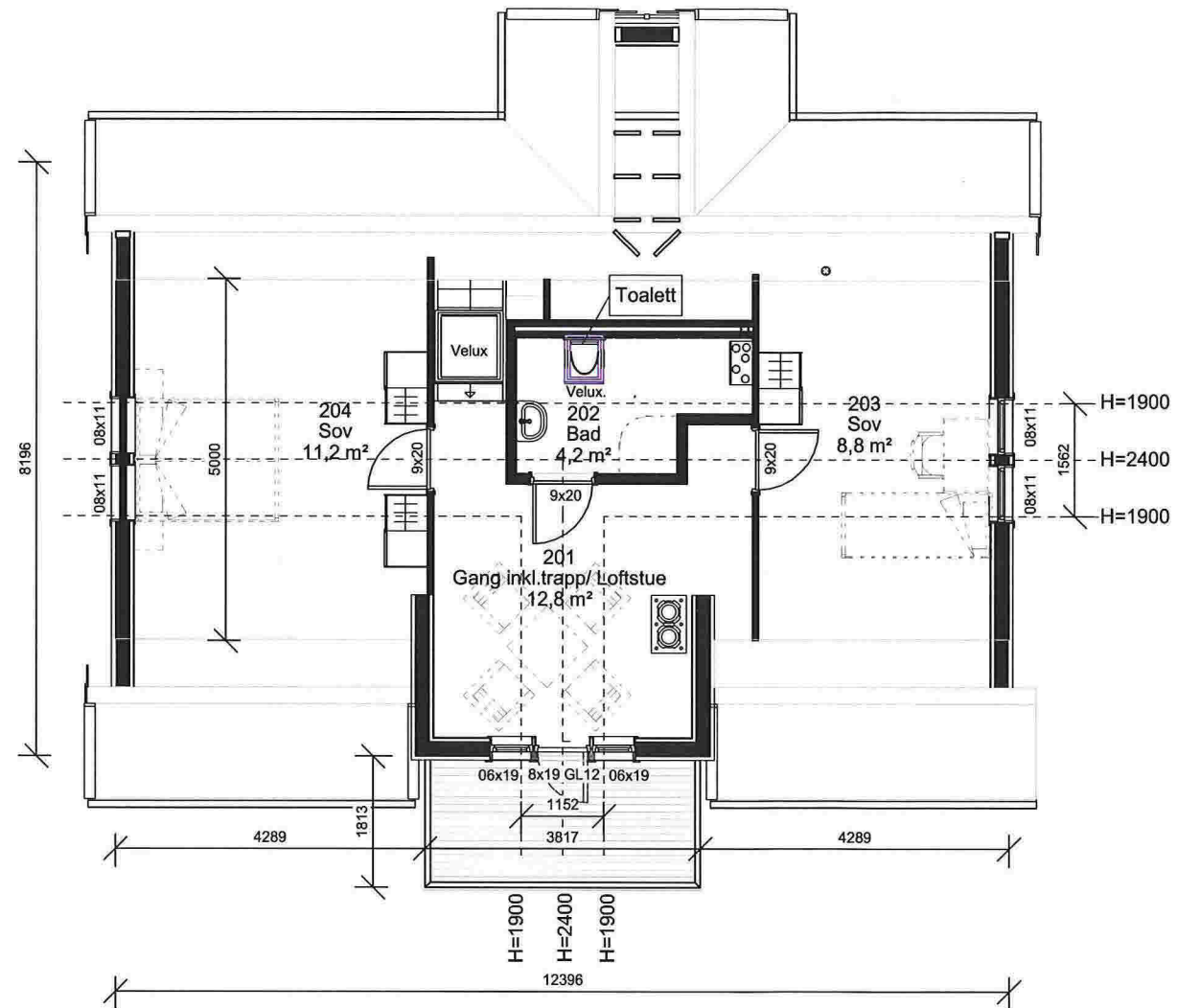
 **Nilsen & Andersen as**

MESTERHUS

BYGGEFIRMA NILSEN & ANDERSEN AS

TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS	
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes	Utarbeidet av: Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
G.nr/B.nr:	196/157	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no
KOMMUNE:	LINDÅS	

TEGN, INNHOLD:	1.etg.	TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14				
ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014	TEGN:	SB
PROSJEKT NR:	1135	TEGN.NR:	03		



ANMERKNINGER:

Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1
Ihht. TEK §7-22

BYGNINGENS ENERGIYTELSE
Beregning ihht energitiltaksmodell.



Utvendige mål = utv bindingsverk

Arealer i de enkelte rom er oppgitt som faktisk romareal.

Ved skrå himling kan deler av gulv areal ha lavere takhøyde enn 2,4m.

Innredning og sanitærutstyr kun inkludert hvis angitt i kontrakt.

SYMBOLFORKLARING:

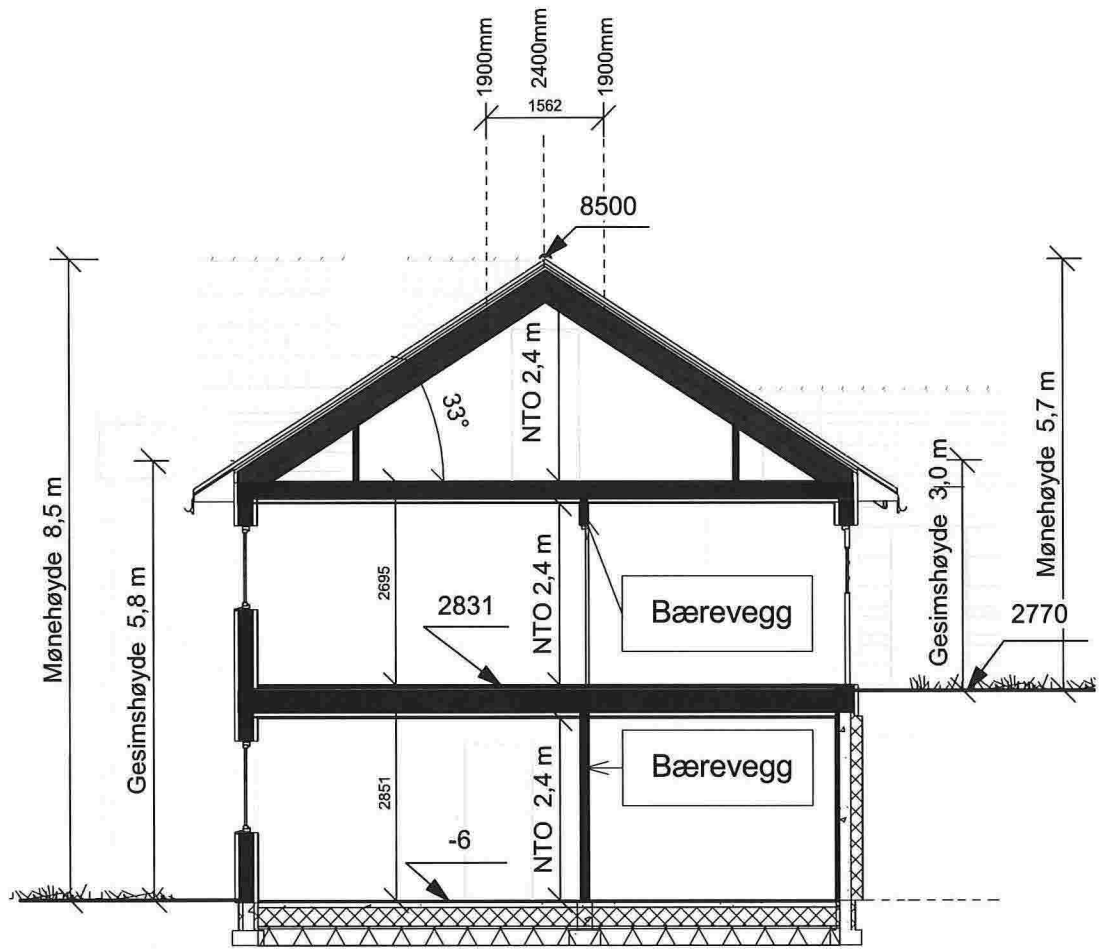
-  Plassering takrennenedløp
-  Rømningsvei

REV:	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

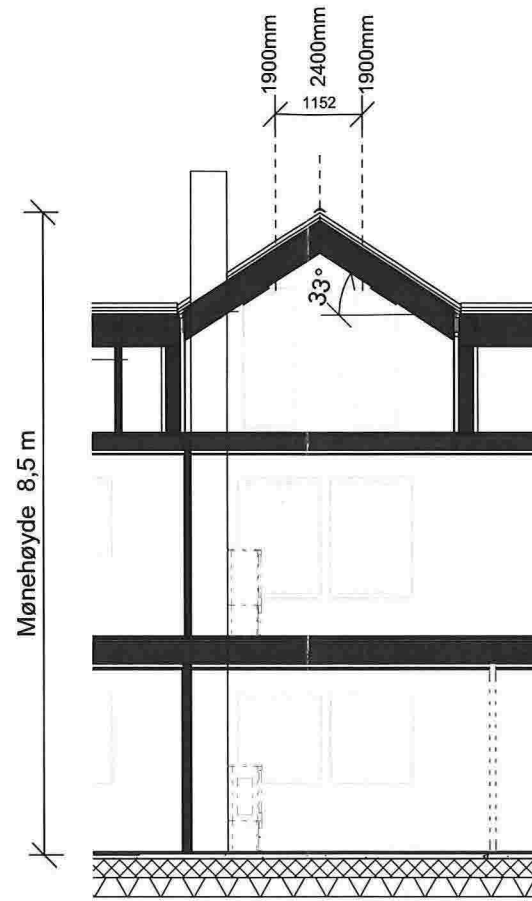
BYGGEFIRMA
 Nilsen & Andersen as


TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes
G.nr/B.nr:	196/157
KOMMUNE:	LINDÅS
Utarbeidet av:	Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no

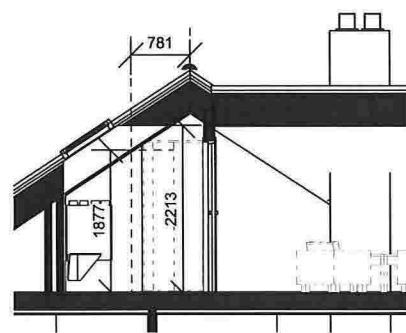
TEGN, INNHOLD:	Loft	TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14				
ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014	TEGN:	SB
PROSJEKT NR:	1135	TEGN NR:	04		



Snitt A-A
1 : 100



Snitt B-B
1 : 100



Snitt C-C
1 : 100

P-ROM			
Level	Number	Name	Area
ETG U	001	Hall/Garder obe inkl. trapp	13,4 m ²
ETG U	002	TV Stue	19,9 m ²
ETG U	003	Sov	13,2 m ²
ETG U	004	Sov	17,5 m ²
ETG U	005	Bod	5,0 m ²
ETG U	006	Bad	6,0 m ²
ETG U	007	Entre	3,1 m ²
ETG U	008	Sove	9,3 m ²
ETG 1	101	Hall inkl. trapp	10,2 m ²
ETG 1	102	Bad	6,6 m ²
ETG 1	103	Bod/Vask	7,1 m ²
ETG 1	104	Kjøkken	17,7 m ²
ETG 1	105	Stue/Spisse	32,9 m ²
ETG 1	106	Sove	13,2 m ²
ETG 1	107	VF	4,0 m ²
LOFT	201	Gang inkl.trapp/ Loftstue	12,8 m ²
LOFT	202	Bad	4,2 m ²
LOFT	203	Sov	8,8 m ²
LOFT	204	Sov	11,2 m ²

BRA inkl. Boder	
Etasje	Areal
ETG U	91,1 m ²
ETG 1	96,4 m ²
LOFT	38,8 m ²
	226,3 m ²

Etasje	Volumet
ETG U	210,7 m ³
ETG 1	220,6 m ³
LOFT	71,8 m ³
	503,1 m ³

BYA	
118,4 m ²	

ANMERKNINGER:

Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1
ihht. TEK §7-22

Arealer i tabell er ihht. NS3940.

BYGNINGENS ENERGIYTELSE
Beregning ihht energiltaksmodell.

NTO = Nettomål

Mål referert til utside bindingsverk

SYMBOLFORKLARING:

⊕ Kotehøyde

↕ ? Høydenivå

---- Eksisterende terreng

Planert terreng

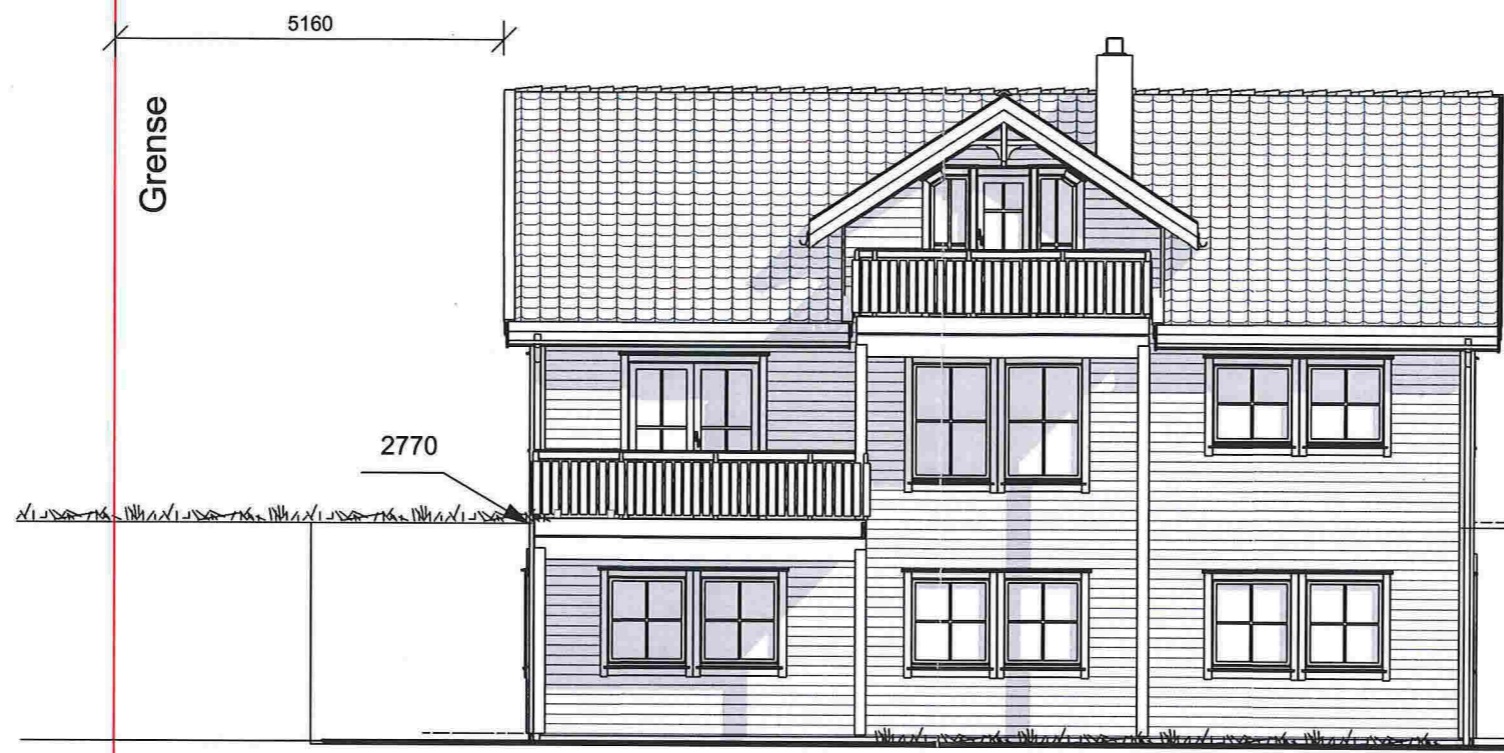
REV.	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA
Nilsen & Andersen as
MESTERHUS

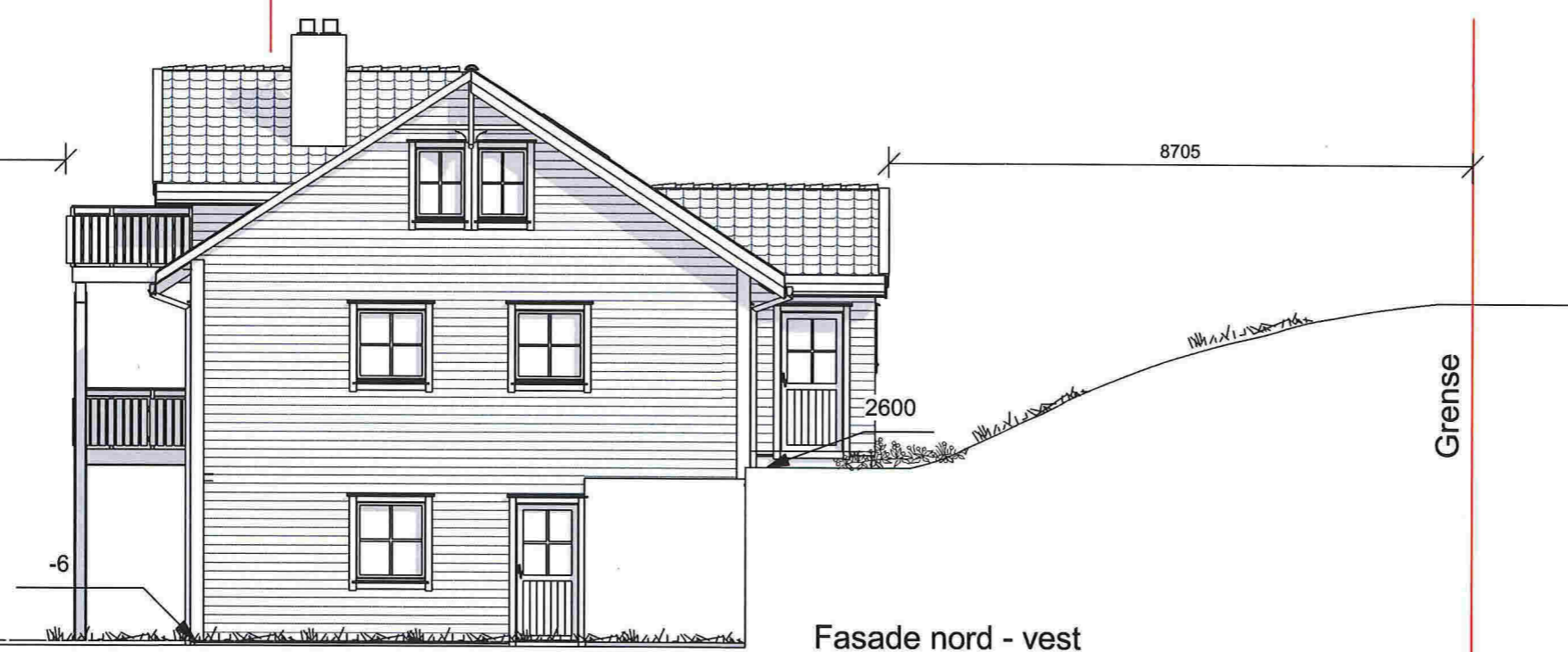
TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes
G.nr/B.nr:	196/157
KOMMUNE:	LINDÅS
Utarbeidet av:	Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no

TEGN, INNHOLD:	Snitt og arealer	TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14	ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014
PROSJEKT NR.:	1135	TEGN NR.:	01		

FAS-1



Fasade øst - nord
1 : 100



Fasade nord - vest
1 : 100

ANMERKNINGER:

- Mål refereres til utside bindingsverk
- SYMBOLFORKLARING:
- Kotehøyde
- Høyder
- Eksisterende terreng
- Planert terreng

REV:	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA
 Nilsen & Andersen as

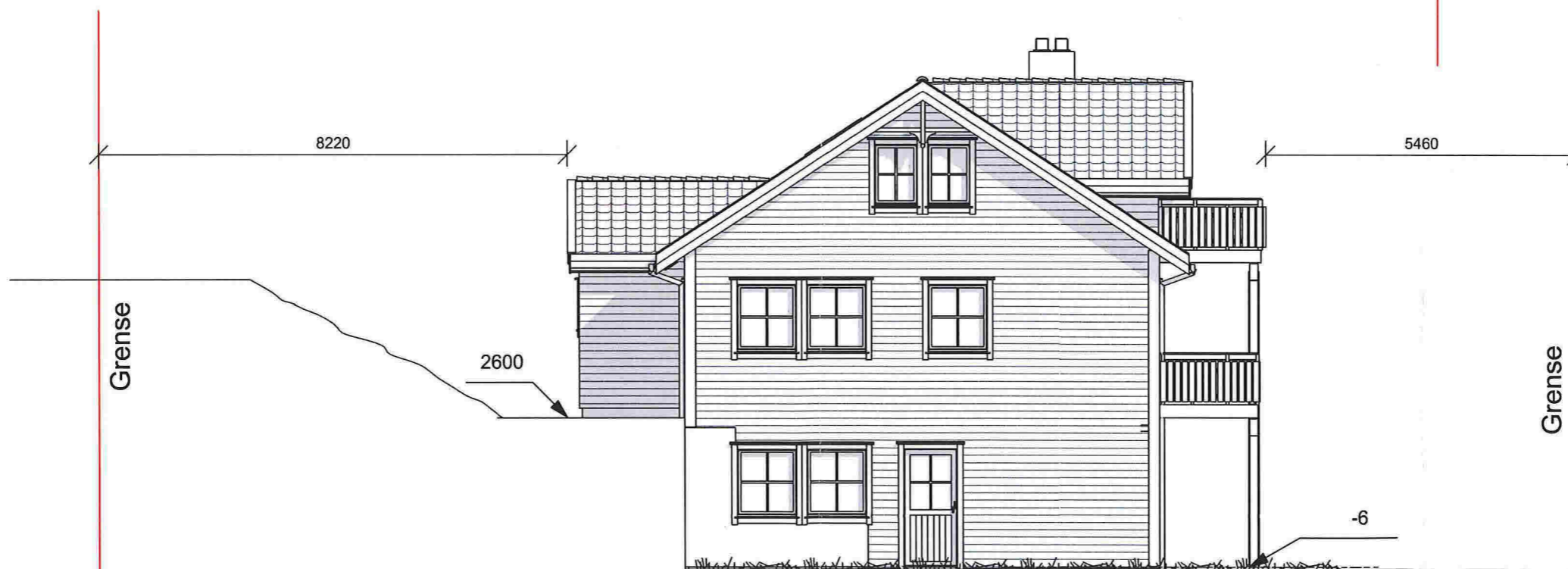
TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS	
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes	Utarbeidet av: Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
G.nr/B.nr:	196/157	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no
KOMMUNE:	LINDÅS	

TEGN, INNHOLD:	Fasade øst - nord og nord - vest		TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100			
PROSJEKT:	Grete Tomt 14								
ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014	TEGN:	SB	PROSJEKT NR:	1135	TEGN.NR:	05

FAS-2



Fasade vest - sør
1 : 100



Fasade sør - øst
1 : 100

ANMERKNINGER:

- Mål refereres til utside bindingsverk

SYMBOLFORKLARING:

⊕ Kotehøyde

⬇️ ? Høyder

--- Eksisterende terreng

⋯ Planert terreng

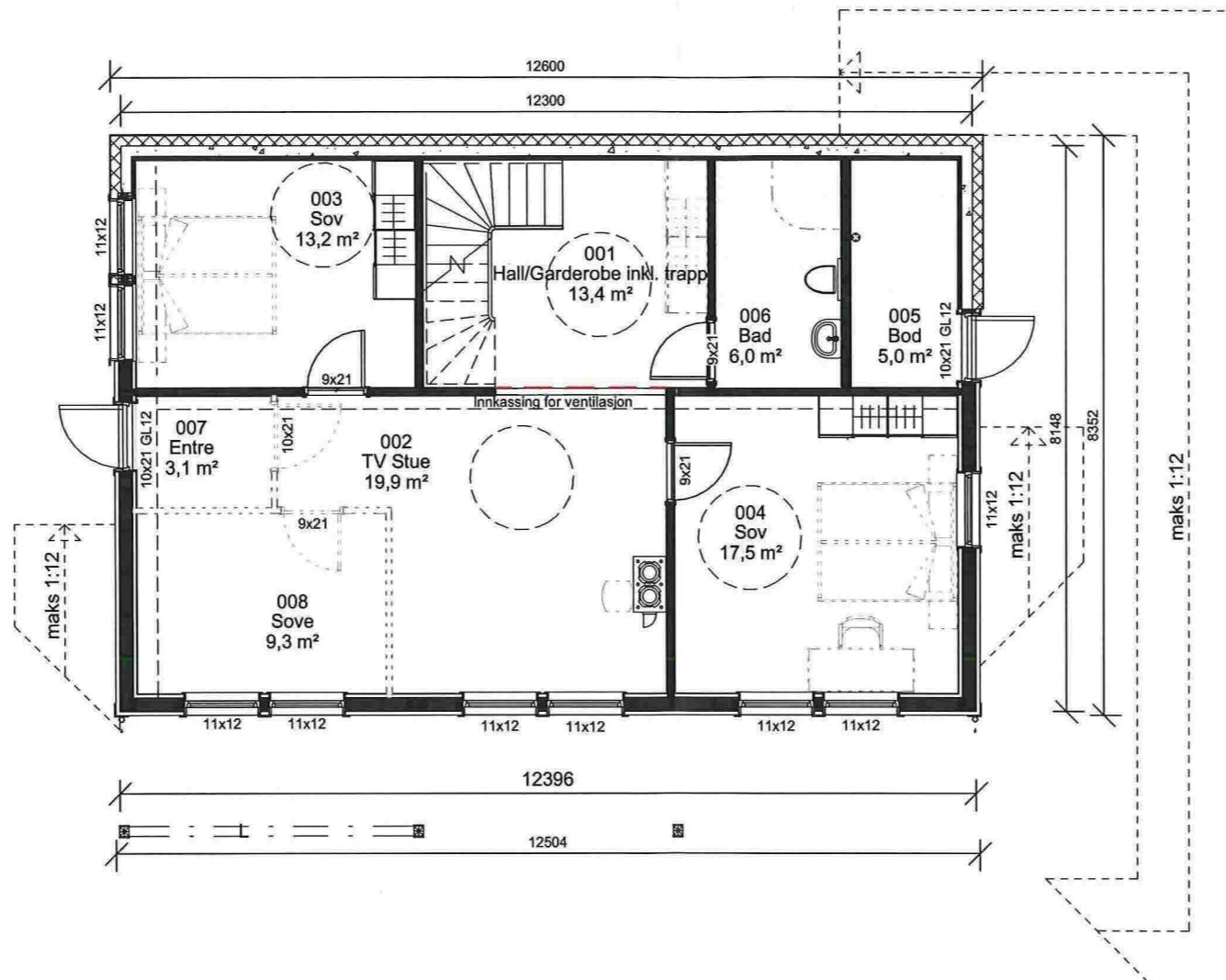
REV:	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA

Nilsen & Andersen as


TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes
G.nr/B.nr:	196/157
KOMMUNE:	LINDÅS
Utarbeidet av:	Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no

TEGN, INNHOLD:	Fasade sør - øst og vest - sør	TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14	ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014
TEGN:	SB	PROSJEKT NR:	1135	TEGN NR:	06



ANMERKNINGER:

Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1
ihht. TEK §7-22

BYGNINGENS ENERGIYTTELSE
Beregning ihht energitilslagsmodell.



Utvendige mål = utv bindingsverk

Arealer i de enkelte rom er oppgitt som faktisk romareal.

Ved skrå himling kan deler av gulv areal ha lavere takhøyde enn 2,4m.

Innredning og sanitærutstyr kun inkludert hvis angitt i kontrakt.

SYMBOLFORKLARING:

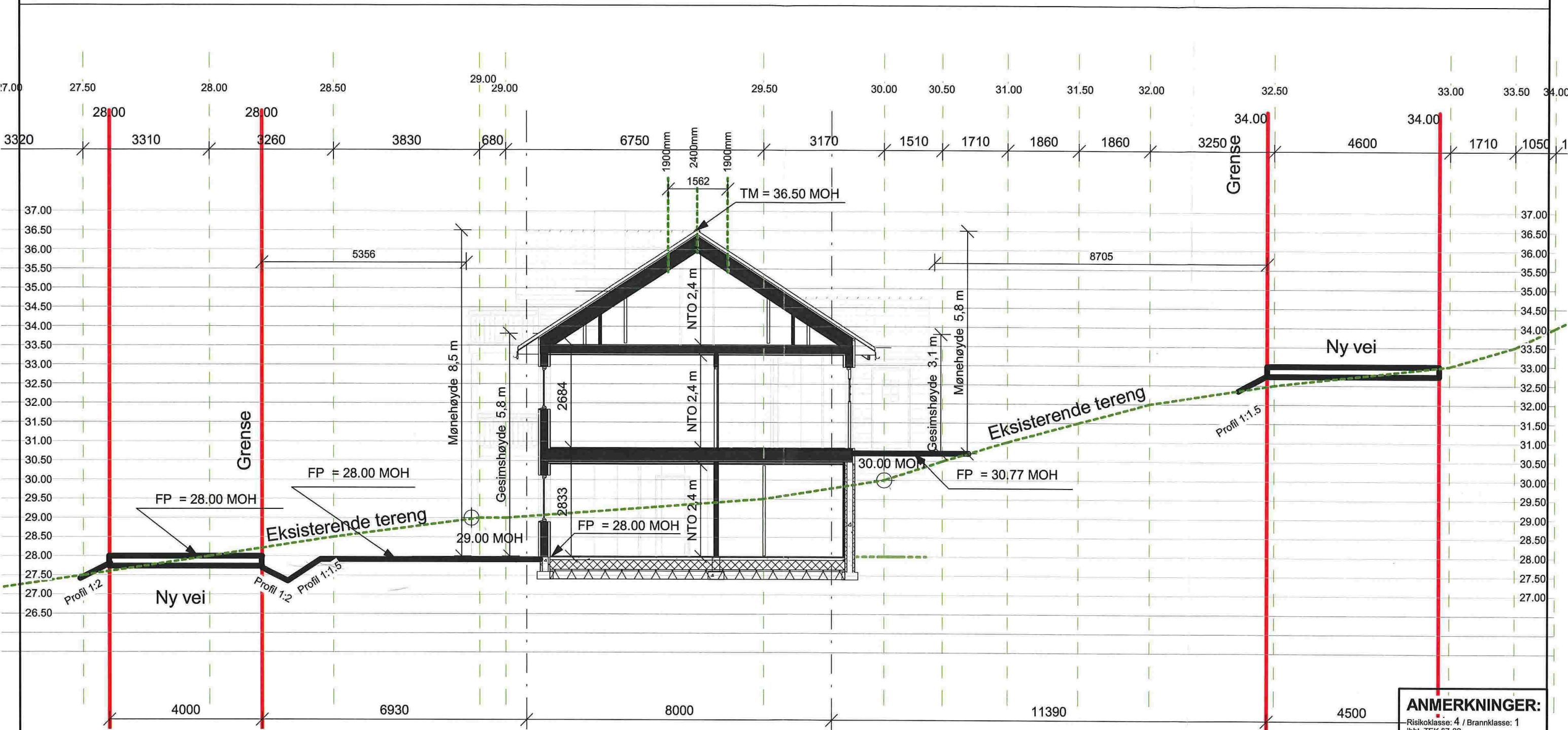
-  Plassering takrennedløp
-  Rømningsvei

REV.	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA
Nilsen & Andersen as
MESTERHUS

TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes
G.nr/B.nr:	196/157
KOMMUNE:	LINDÅS
Utarbeidet av:	Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no

TEGN, INNHOLD:	U.etg.	TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14				
ARKITEKT:	SB	DATO:	29.02.2014	TEGN:	SB
PROSJEKT NR:	1135	TEGN.NR:	02		



ANMERKNINGER:
 - Risikoklasse: 4 / Brannklasse: 1
 iht. TEK §7-22
 - Arealer i tabell er iht. NS3940.
 - BYGNINGENS ENERGIYTTELSE
 Beregning iht. energitiltaksmodell.
 NTO = Nettomål
 Mål referert til utside bindingsverk
 SYMBOLFORKLARING:
 ⊕ Kotehøyde
 ↕ Høydenivå
 - - - Eksisterende terreng
 - - - Planert terreng

REV:	DATO:	REVISJON:	SIGN:
	05.02.2014	Kunde revisjon	

BYGGEFIRMA
Nilsen & Andersen as
MESTERHUS

TILTAKSHAVER:	Byggefirma Nilsen og Andersen AS
BYGGEPLASS:	Midtgård-Leknes
G.nr/B.nr:	196/157
KOMMUNE:	LINDÅS
Utarbeidet av:	Byggefirma Nilsen & Andersen AS Salhusvegen 55 5131 NYBORG
	firmapost@nilsenogandersen.no www.nilsenogandersen.no

TEGN. INNHOLD:	Tereng profil Snitt A-A 1		TILTAKSART:	Enebolig	MÅL:	1 : 100
PROSJEKT:	Grete Tomt 14					
ARKITEKT:	DATO:	TEGN:	PROSJEKT NR:	TEGN. NR:		
SB	29.01.2014	SB	1135	01a		