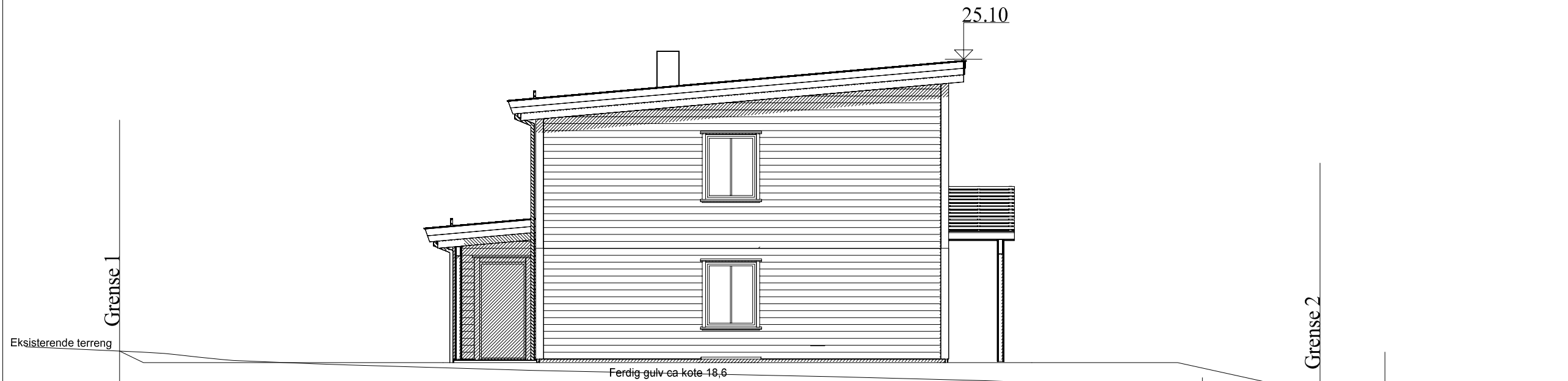




Med forbehold om feil i kartgrunnlag.  
 Alle høyder, mål og avstander til tomtgrense og bygninger må kontrolleres på byggeplass og opp mot vedtak.  
 Høyde og eventuell konflikt med tekniske anlegg må kontrolleres.  
 Bygningsdeler som er nærmere til tomtgrense enn 4 meter eller nærmere andre bygninger enn 8 meter må utføres med nødvendig brannmotstand.  
 Eventuelle utvendige støttemurer og avsatser må sikres iht forskrifter.  
 Eventuelle trær i eller i nærheten av tomtgrense må undersøkes ved utgraving om må fjernes pga. sikkerhet.



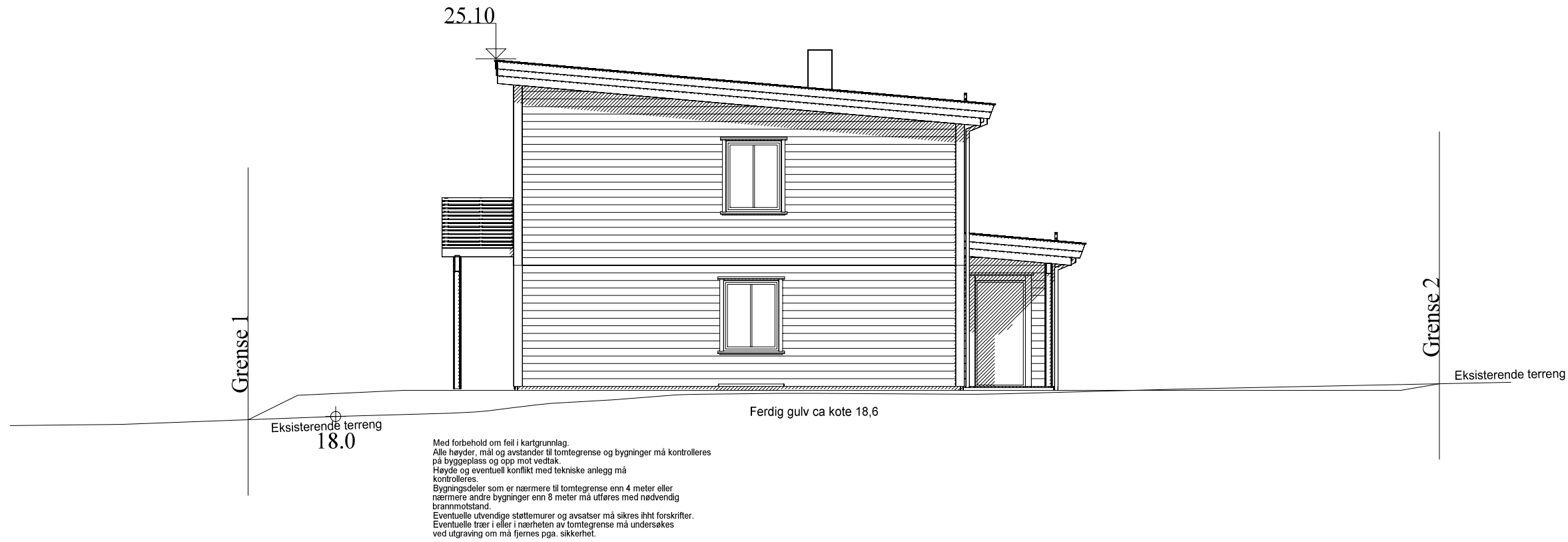
Med forbehold om feil i kartgrunnlag.  
 Alle høyder, mål og avstander til tomtgrense og bygninger må kontrolleres på byggeplass og opp mot vedtak.  
 Høyde og eventuell konflikt med tekniske anlegg må kontrolleres.  
 Bygningsdeler som er nærmere til tomtgrense enn 4 meter eller nærmere andre bygninger enn 8 meter må utføres med nødvendig brannmotstand.  
 Eventuelle utvendige støttemurer og avsatser må sikres iht forskrifter.  
 Eventuelle trær i eller i nærheten av tomtgrense må undersøkes ved utgraving om må fjernes pga. sikkerhet.

<b>SØKNADSTEGNING</b>		Dato	27.03.2018
<b>FASADER</b>		Arkitekt	EH
Tiltakshaver: LAMPHOLMEN AS		Målestokk	1 : 100
Byggeplass: DEBESS-GRØNEBELGVEGEN		Prosjektnr.	2009-18
Kommune: ÅLESUND Gnr. 147 Bnr. 136		Ark:	501
Tiltak: H2S 2-MANNSBOLIG - BOLIG 1		Ansvarlig søk/pro:	
 <b>Lampholmen</b> UTBYGGER:		 ANSVARLIG SØK/PRO:	
Tegninger må ikke benyttes uten samtykke fra LAMPHOLMEN AS Gjenbruk, kopiering og misbruk vil bli forfulgt av LAMPHOLMEN AS			

Rev.	Revideringen gjelder	Sign.	Dato
------	----------------------	-------	------



Med forbehold om feil i kartgrunnlag.  
 Alle høyder, mål og avstander til tomtegrense og bygninger må kontrolleres på byggeplass og opp mot vedtak.  
 Høyde og eventuell konflikt med tekniske anlegg må kontrolleres.  
 Bygningsdeler som er nærmere til tomtegrense enn 4 meter eller nærmere andre bygninger enn 8 meter må utføres med nødvendig brannmotstand.  
 Eventuelle utvendige støttemurer og avsatsler må sikres iht forskrifter.  
 Eventuelle trær i eller i nærheten av tomtegrense må undersøkes ved utgraving om må fjernes pga. sikkerhet.



Med forbehold om feil i kartgrunnlag.  
 Alle høyder, mål og avstander til tomtegrense og bygninger må kontrolleres på byggeplass og opp mot vedtak.  
 Høyde og eventuell konflikt med tekniske anlegg må kontrolleres.  
 Bygningsdeler som er nærmere til tomtegrense enn 4 meter eller nærmere andre bygninger enn 8 meter må utføres med nødvendig brannmotstand.  
 Eventuelle utvendige støttemurer og avsatsler må sikres iht forskrifter.  
 Eventuelle trær i eller i nærheten av tomtegrense må undersøkes ved utgraving om må fjernes pga. sikkerhet.

SØKNADSTEGNING

FASADER

Tiltakshaver: LAMPHOLMEN AS  
 Byggeplass: DEBESS-GRØNEBELGVEGEN  
 Kommune: ÅLESUND Gnr. 147 Bnr. 136  
 Tiltak: H2S 2-MANNSBOLIG - BOLIG 1

Ansvarlig søk/pro:

Målestokk 1 : 100

Prosjektnr. 2009-18

Ark: 502



Lampholmen

UTBYGGER:

Tegninger må ikke benyttes uten samtykke fra LAMPHOLMEN AS  
 Gjenbruk, kopiering og misbruk vil bli forfulgt av LAMPHOLMEN AS

Dato 27.03.2018

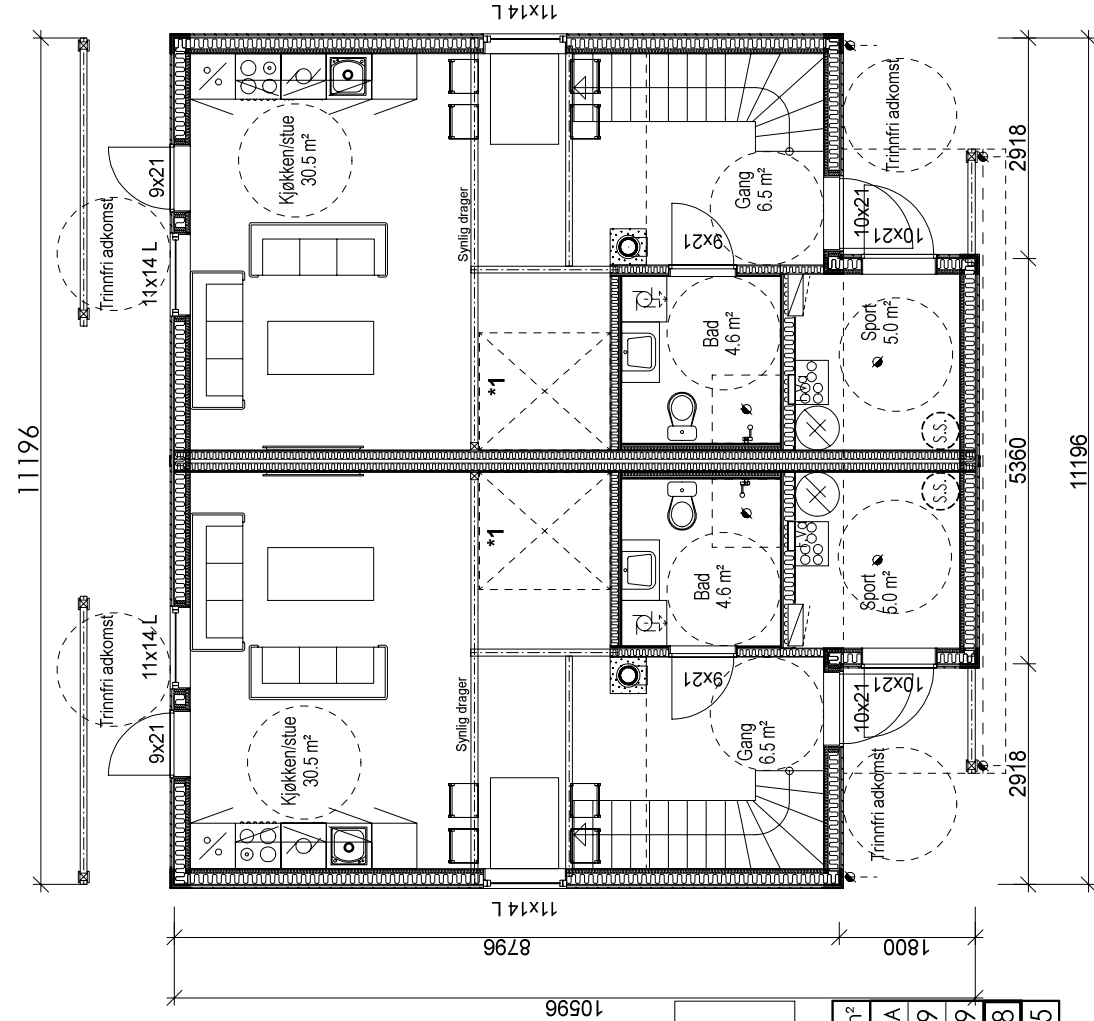
Arkitekt EH

Rev.

Revideringen gjelder

Sign.

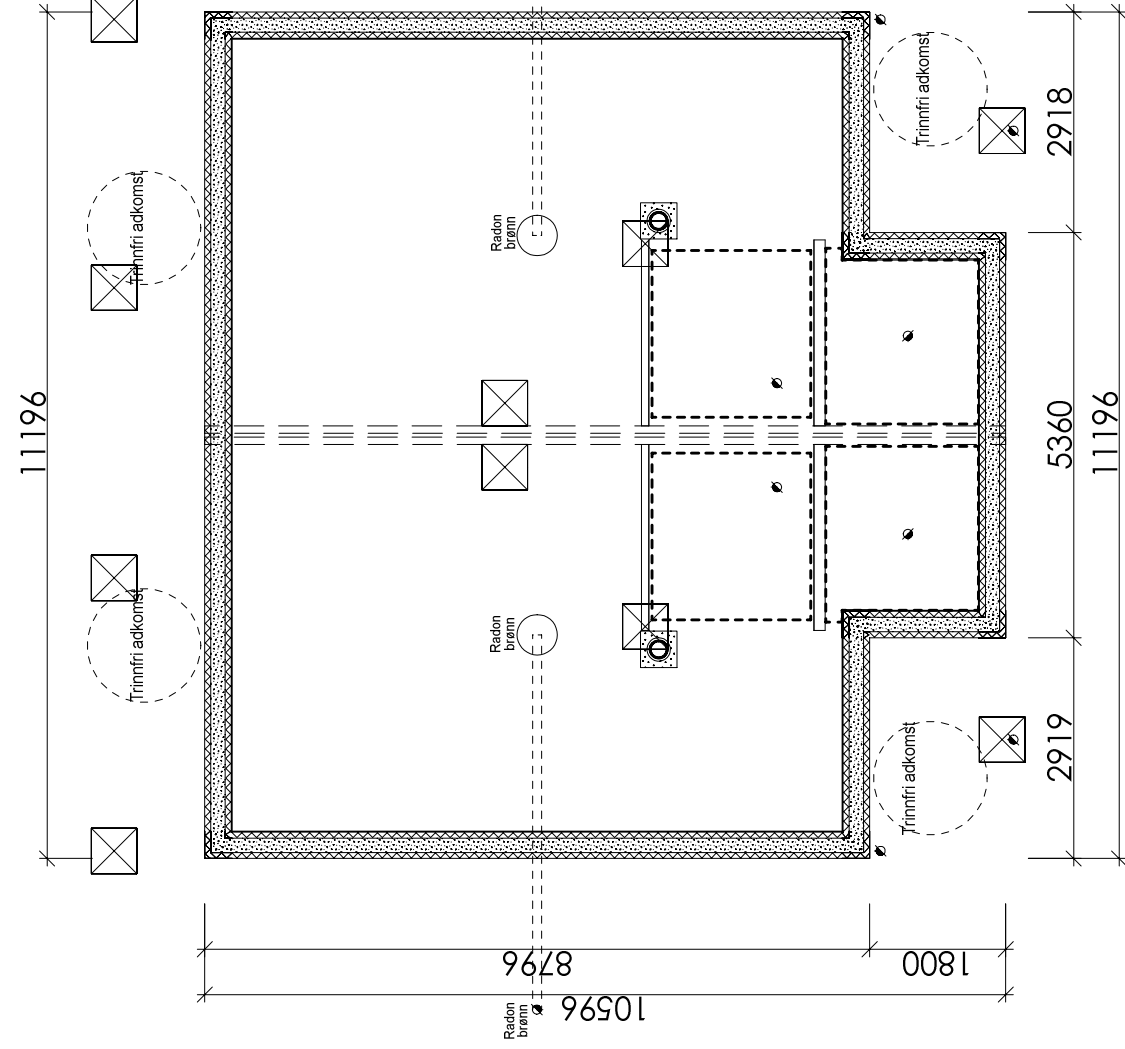
Dato



10596

\*1  
Utsparing i bjelkelag min 1.55x1.65.  
Tilpasset fremtidig løfteplattform.  
Det må legges frem strøm til  
evt.fremtidig løfteplattform.

Arealberegninger		Bruksareal BRA i m²	
I hht. NS 3940		Pr etasje	Sum BRA
1. etg. plan	47.9	47.9	47.9
2. etg. plan	43.9	43.9	43.9
<b>SUM:</b>	<b>91.8</b>	<b>91.8</b>	<b>91.8</b>
<b>BYA:</b>	<b>126.5</b>	<b>126.5</b>	<b>126.5</b>



10596

## SØKNADSTEGNING

### 1. ETG OG GRUNN

Tiltakshaver: LAMPHOLMEN AS  
 Byggeplass: DEBESS-GRØNEBELGVEGEN  
 Kommune: ÅLESUND Gnr. 147 Bnr. 136  
 Tiltak: H2S 2-MANNSBOLIG - BOLIG 1

Ansvarlig søk/pro:

Dato	27.03.2018
Arkitekt	EH
Målestokk	1 : 100
Prosjektnr.	2009-18
Ark:	503

UTBYGGER:  
 **Lampholmen**



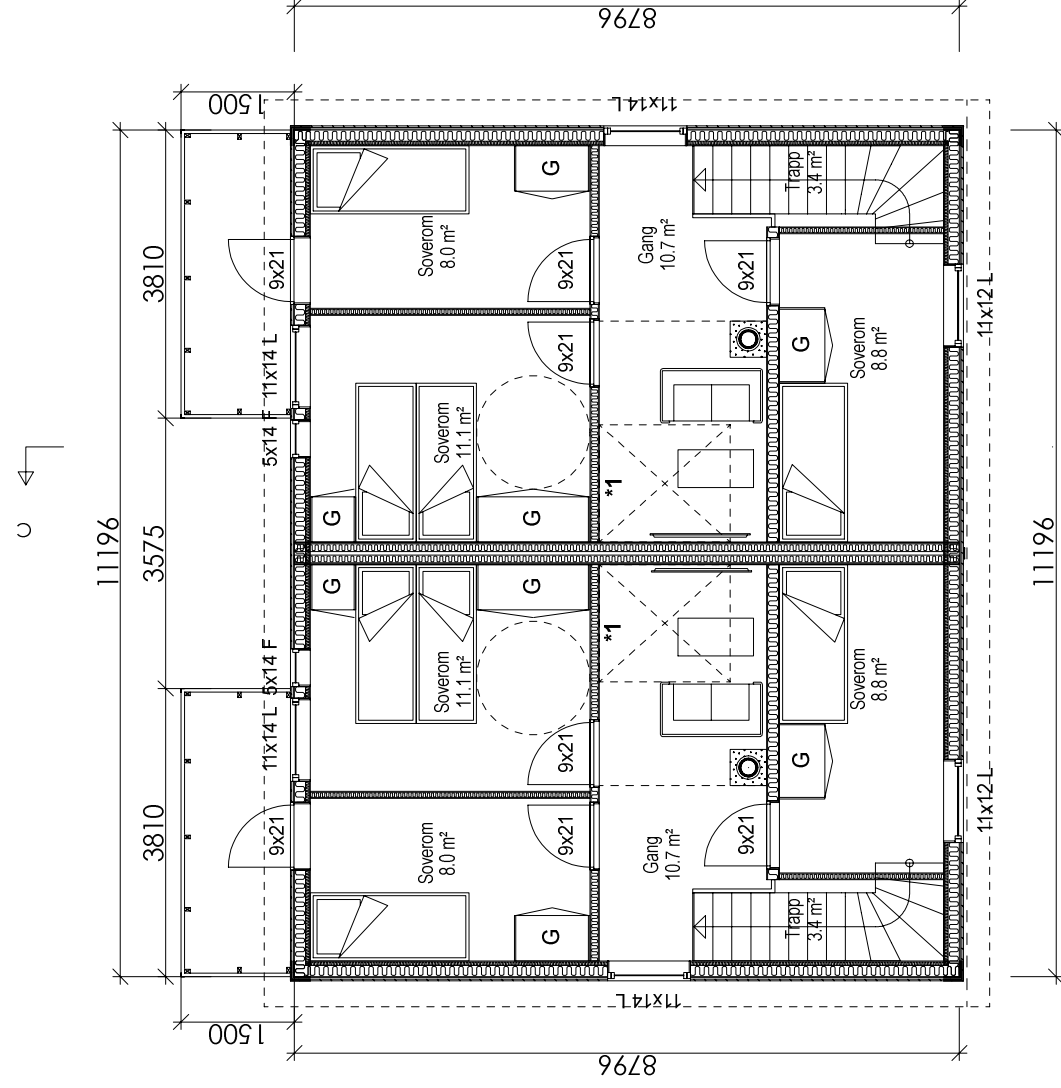
Tegninger må ikke benyttes uten samtykke fra LAMPHOLMEN AS  
 Gjenbruk, kopiering og misbruk vil bli forfulgt av LAMPHOLMEN AS

Rev.

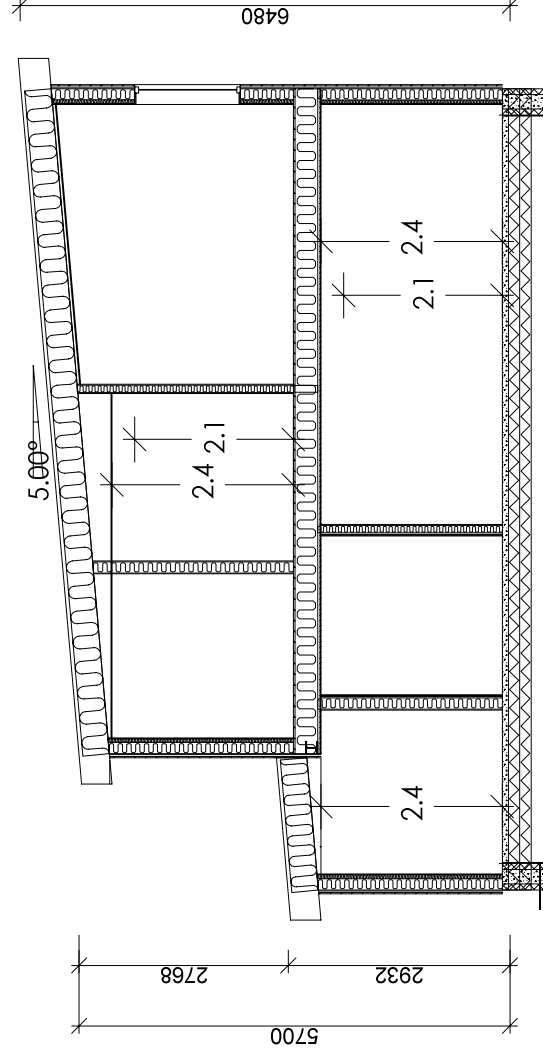
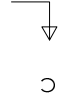
Revideringen gjelder

Sign.

Dato



\*1  
 Utsporing i bjelkelag min 1.55x1.65.  
 Toppasset fremtidig løfteplattform.  
 Det må legges frem strøm til  
 evt.fremtidig løfteplattform.



## SØKNADSTEGNING

### 2. ETG OG SNITT

Tiltakshaver: LAMPHOLMEN AS  
 Byggeplass: DEBESS-GRØNEBELGVEGEN  
 Kommune: ÅLESUND Gnr. 147 Bnr. 136  
 Tiltak: H2S 2-MANNSBOLIG - BOLIG 1

Ansvarlig søk/pro:

Dato: 27.03.2018  
 Arkitekt: EH  
 Målestokk: 1 : 100  
 Prosjektnr.: 2009-18  
 Ark.: 505



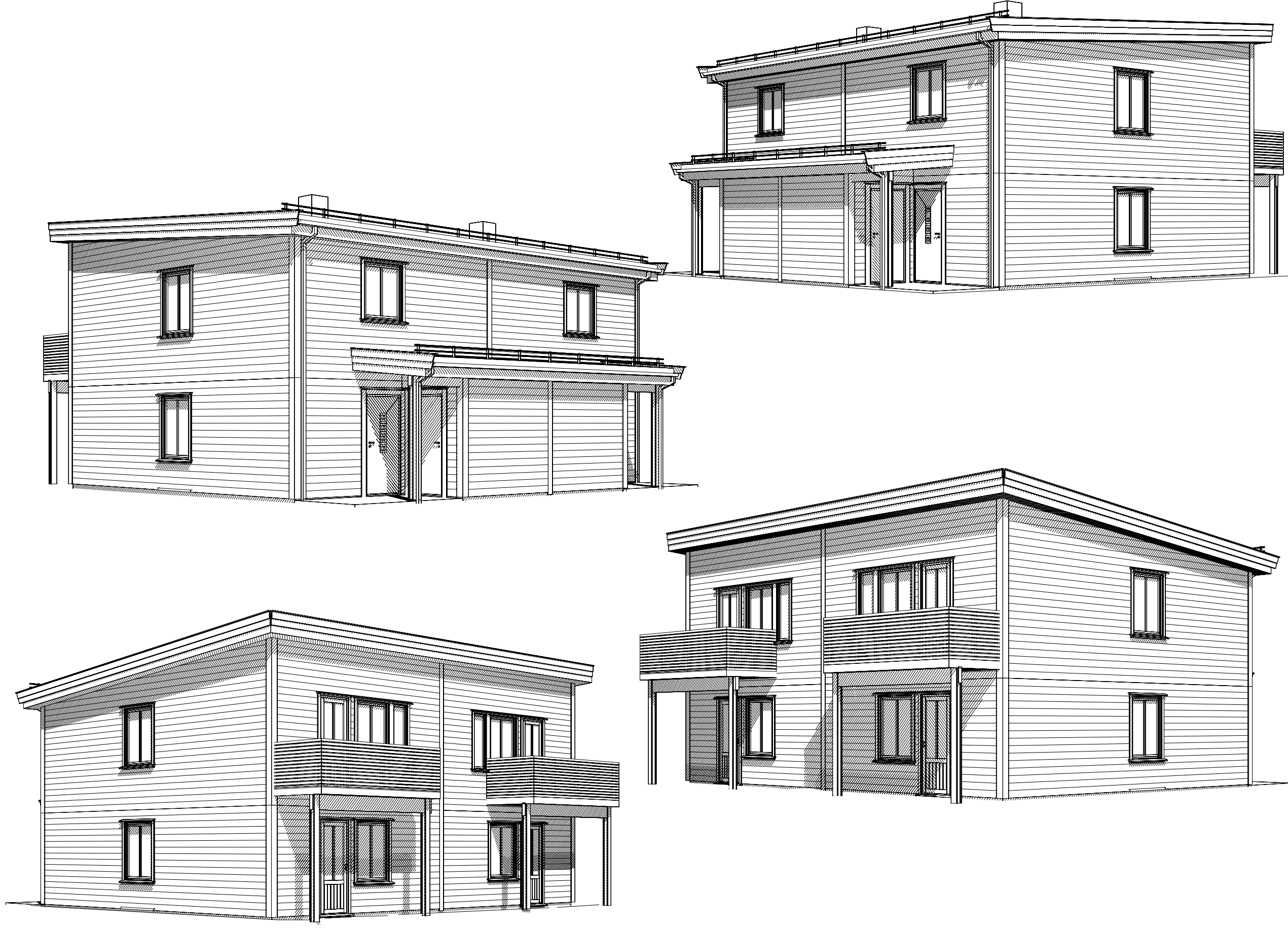
**Lampholmen**



UTBYGGER: **Lampholmen**

Tegninger må ikke benyttes uten samtykke fra LAMPHOLMEN AS  
 Gjenbruk, kopiering og misbruk vil bli forfulgt av LAMPHOLMEN AS

Rev. Revideringen gjelder Sign. Dato



**SØKNADSTEGNING**

**PERSPEKTIVER**

Tiltakshaver: LAMPHOLMEN AS  
 Byggeplass: DEBESS-GRØNEBELGVEGEN  
 Kommune: ÅLESUND Gnr. 147 Bnr. 136  
 Tiltak: H2S 2-MANNSBOLIG - BOLIG 1

Ansvarlig søk/pro:

Dato 27.03.2018  
 Arkitekt EH  
 Målestokk 1 : 100  
 Prosjektnr. 2009-18  
 Ark: 506



**Lampholmen**



**H2S**

UTBYGGER: **Lampholmen**

Tegninger må ikke benyttes uten samtykke fra LAMPHOLMEN AS  
 Gjenbruk, kopiering og misbruk vil bli forfulgt av LAMPHOLMEN AS

Rev. Revideringen gjelder

Sign.

Dato