



Eksisterende tilbygg på 6 m<sup>2</sup> rives og det bygges et nytt tilbygg på 22 m<sup>2</sup>.  
BYA økes med ca. 16 m<sup>2</sup>.

Eksisterende ark og tilbygg rives.

BYA = 140 m<sup>2</sup>

**BRA:**

1. etg. = 144 m<sup>2</sup>

2. etg. = 111 m<sup>2</sup>

Loft = 19 m<sup>2</sup>

Sum = 274 m<sup>2</sup>

<b>Prosjekt:</b> Enebolig - reparasjon etter brann	<b>Prosjektnr.:</b> 2014333
<b>Tiltakshaver:</b> Thomas Rønn Aar Lurevegen 516 5912 Seim	<b>Gnr./Bnr.:</b> 155/20
<b>Prosjekterende:</b> ADU - Ing. Atle D. Utkilen Fonnes Senter pb 75 5952 Fonnes Tlf.: 56 16 80 80	<b>Kontroll:</b> Sign. Kontroll IH AU
© Alle rettigheter tilhører utførende for prosjekteringen, kopiering eller bruk av disse tegningene er forbudt uten skriftlig samtykke	<b>Dato:</b> 09.03.2015
<b>Tegning:</b> Situasjonsplan	<b>Målestokk:</b> 1:500
	<b>Tegningsnr.:</b> A10-01