



2

1

Takkonstruksjon:
 U-verdi maks 0,13 W/m²K
 Platetekking iht monteringsanv.
 Underlagstekking
 23 mm underlag for platetekking
 250 mm sperr
 250 mm isolering
 Dampsperre
 48x48 mm påforing
 50 mm isolering
 Innvendig overflate ifgl romskjema

4. Plan
7000

3. Plan
5000

2. Plan
2500

1. Plan
0

Mønehøyde 4.7 m

Ringmur:
 Utv. isolasjon
 Ringmur
 Innv. isolasjon
 Markisolering (ikke vist)

Gulv på grunn:
 U-verdi maks 0,15 W/m²K
 Innvendig overflate ifgl romskjema
 80 mm finstøp
 Gulvvarme
 50 mm EPS isolasjon
 Fukt/radonsperre klasse B
 200 mm EPS isolasjon
 50 mm grovstøp
 min 100 finpukk eller singel
 Fiberduk mot grunn

Yttervegg:
 U-verdi maks 0,18 W/m²K
 Stående trekledning
 Utlekking
 30x48 avstandslist
 musebånd
 12 mm asfalt impregnert trefiberplate
 36x148 stenderverk
 150 mm isolering
 Dampsperre
 48 mm påforing
 50 mm isolering
 Innvendig overflate ifgl romskjema

ENEBOLIG

Gnr 137, Bnr 320
 Lindås kommune
 P.nr 1614

Snitt i tilbygg

SØKNAD OM TILBYGG OG FASADEENDRING
 Katie E. Anders og Erlend Nævdal
 Nedre Alver 17, 5911 Alversund

Mål 1 : 50 / A3

Tegn.nr A312

Rev F

Dato 18.6.2017

Arkitekt Mette Kyed Thorson

Sivilarkitekt MNAL Medlem av Arkitektbedriftene Org.nr 987 788 682
 Kvalen 16, N-5955 Lindås Tlf +47 901 48 834 mktho@online.no