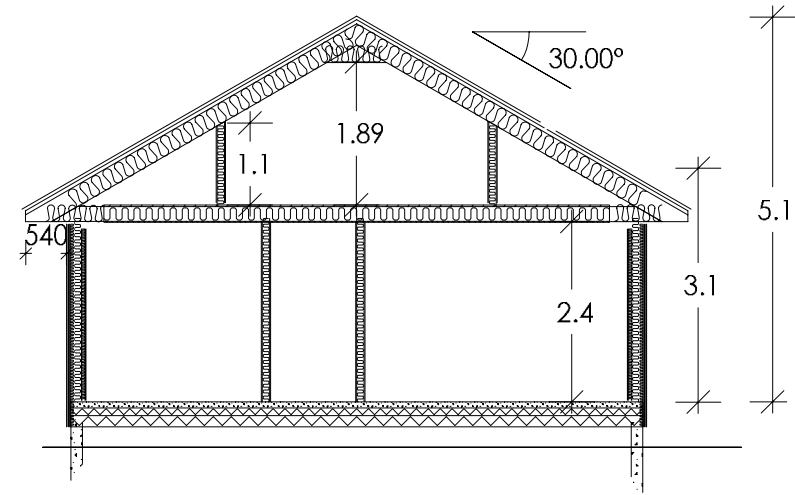


| | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| BYA | BYA | BYA | BYA | BYA |
| 91.9 m² | 3.8 m² | 1.8 m² | 2.4 m² | 3.8 m² |
| BRA | BRA | BRA | BRA | BRA |
| 82.1 m² | 3.4 m² | 1.6 m² | 1.9 m² | 3.4 m² |
| Areal | | | | |
| 90.0 m² | | | | |



| Arealberegninger i iht. NS 3940 | Bruksareal BRA i m² | | |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|---------|
| | Pr etasje | Utvendig bod/garasje | Sum BRA |
| 1. etg. plan | 82.1 | 1.9 | 8.4 |
| SUM : | 82.1 | 1.9 | 8.4 |
| BYA : | 91.9 | 2.4 | 9.4 |
| Grunnflate/fotavtrykk: | 90.0 | | |



Bygget er ikke teknisk prosjektert og mindre endringer kan forekomme.

TEKNIKKEN I MAHERKEN HJELPER DELVIS KØPEREN SÅ DE KAN BENYTTES FRED

DATA DESIGN SYSTEM

01 Sist oppdatert

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------|------|--------------------|------------|------|-------|
| Pro: RIK170 | REV | ANT. | REVIDERING GJELDER | 05.12.2017 | roda | SIGN. |
| Tegn:501 | Godkjent av kunde: | | | DATE: | | |
| Mål:100 | Modell:Tranøy | | | | | |
| Tegn:pi@ | Byggherre: | | | | | |
| Dato:09.08.2017 | Byggeplass: | | | | | |

Kommune:

Tegning:Plan, snitt,



RANAHYTTA

Bygget er ikke teknisk prosjektert og mindre endringer kan forekomme.

TEGNINGEN MÅ IKKE BRUKES UTEENNET FOR REKREASJON.



DATA DESIGN SYSTEM

01 Sist oppdatert

Pro: RIK170

Tegn:502

Mål:50

Tegn:pi@

Dato:30.06.2017

ARBEIDER SOM IKKE RANA HYTTA BERNHARD OLSEN AS MEDVIRKER I.

REVIDERING GJELDER

Godkjent av kunde:

Modell:Tranøy

Byggherre:

Byggeplass:

Kommune:

05.12.2017

DATA

roda

SIGN.

DATE:

Tegning:Fasader