



| | | | | | |
|-----|---------|-----|---------|------------|---------|
| BRA | 2.2 m² | BYA | 2.5 m² | Grunnflate | 68.4 m² |
| BRA | 2.2 m² | BYA | 2.5 m² | | |
| BRA | 2.7 m² | BYA | 3.0 m² | | |
| BRA | 62.5 m² | BYA | 70.1 m² | | |



| Arealberegninger i hht. NS 3940 | Bruksareal BRA i m² | Åpent overbygg | Sum BRA |
|---------------------------------|---------------------|----------------|---------|
| 1. etg. plan | 62.5 | 7.1 | 69.6 |
| SUM : | 62.5 | 7.1 | 69.6 |
| BYA : | 70.1 | 8.0 | 78.1 |
| Grunnflate/fotavtakk : | 68.4 | | |



RANAHYTTA

Pro: RIK189
Tegn: 501
Mål: 100
Tegn: pi@

REV. ANT. REVIDERING GJELDER
Godkjent av kunde:
Modell: Leka
Byggherre:

DATE:

Tegning: Plan, snitt, fasader

SIGN.

Bygget er ikke teknisk prosjektert og mindre endringer kan forekomme.

TEKNIKEN I ÅRHEIEN HET TELLER DELVIS KOPIERES ELLER BENYTTES I ED

Dato: 06.11.2018
ARBEIDER SOM IKKE RANA FYTTA BERNHARD OLSEN AS MEDVIRKER I.

Kommune: