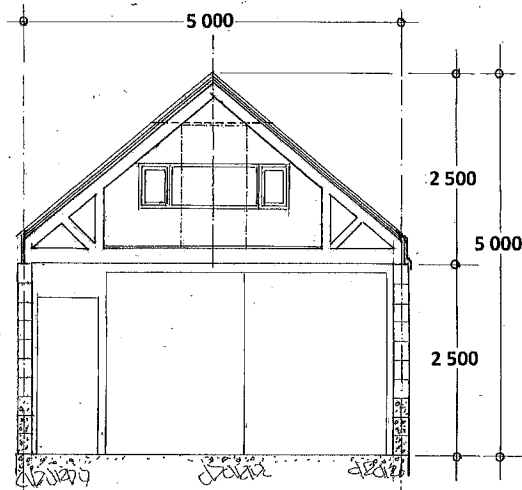
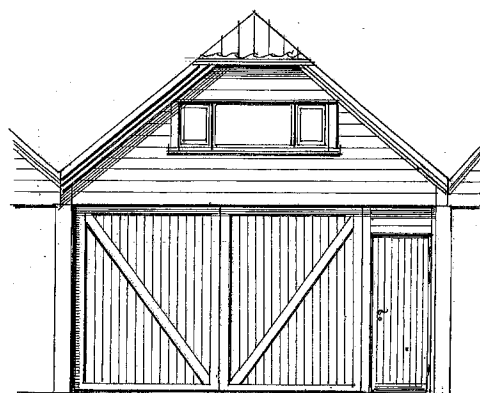


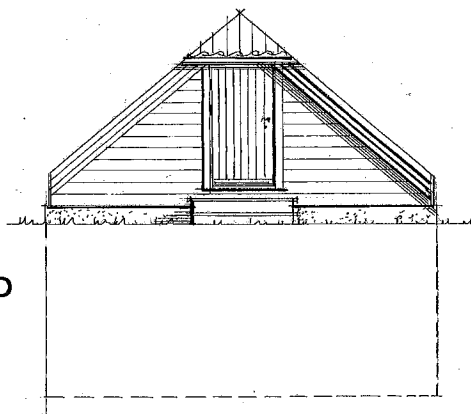
Ved h. = 1,90 m. på loftet er avstanden mellom sperr < 60 cm.



Snitt : A - A



Fasade mot NORD



Fasade mot SYD

Takvinkel er 42°

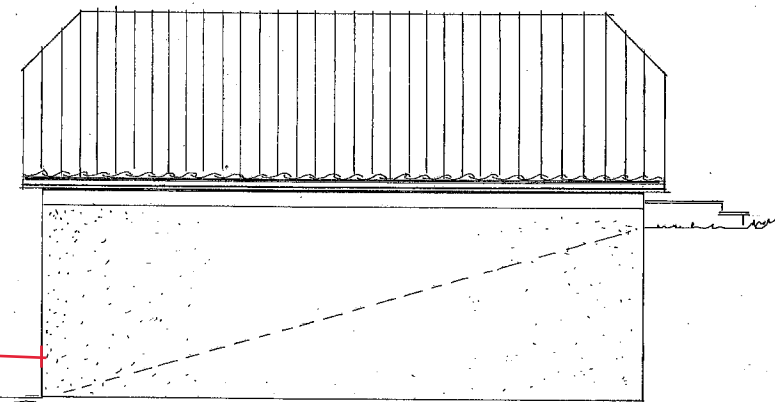
BRA : 4,80 x 7,60m = 36,5 m²

Vindúsareal , dagslysflate : 1,90 x 0,5 = 0,95 m²) : $\frac{100 \times 0,95}{36,5} = 2,6\%$

Sjøkart 0

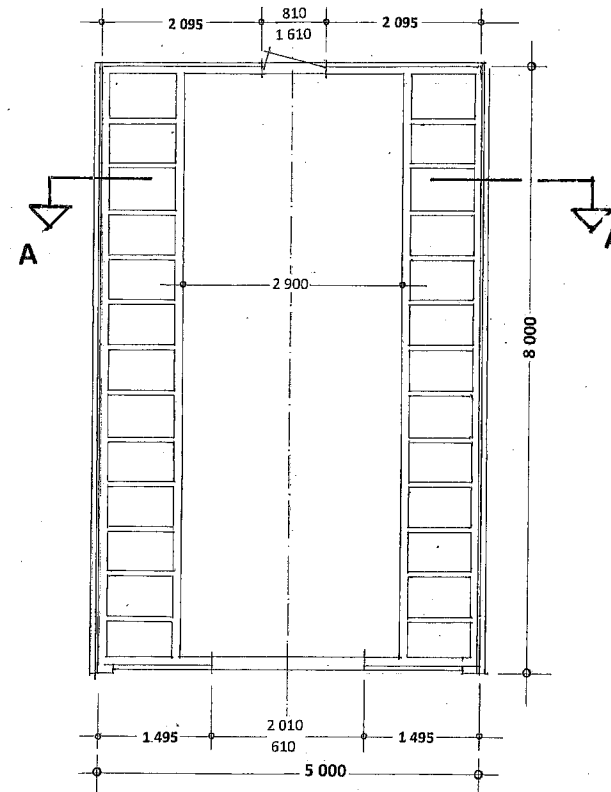
2,6m

3,2m

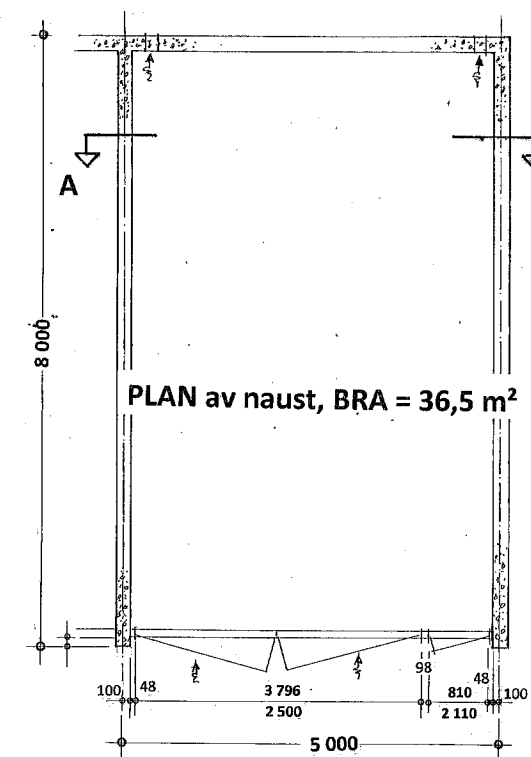


Fasade mot VEST
(Fasaden mot Øst er felles vegg mot bestående naust)

P.g.a. naustbredde på 5,0 m. må det benyttes takstoler til takkonstruksjon. Avstanden mellom kneveggene blir ca. 2,90 m. Verken de vertikale – eller skråavstiverne i takstolene skal paneles/klees.



PLAN av loftsetasje



PLAN av naust, BRA = 36,5 m²

Prosj. naust på gnr. 62 , bnr. 67 i Toftingesundet , Lindås kommune.
Tiltakshaver : Kenneth Bjørnevoll

Planer, snitt – og fasader i Mål = 1 : 100