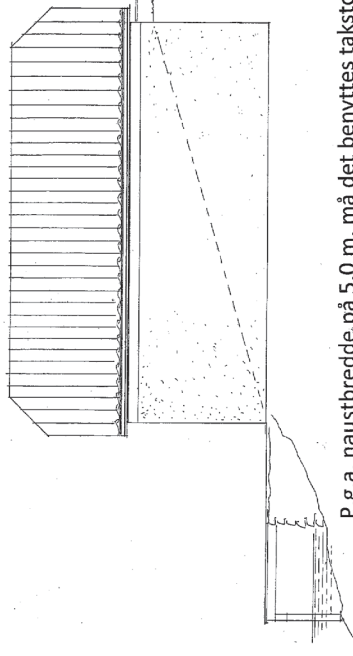


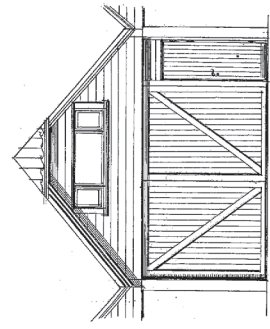
Ved h. = 1,90 m. på loftet er avstanden mellom sperr < 60 cm.

Snitt: A - A

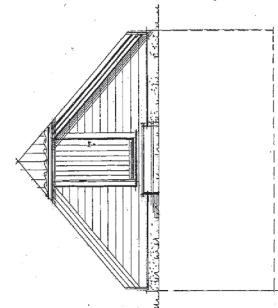


**Fasade mot VEST**  
(Fasaden mot Øst er felles vegg mot bestående naust)

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

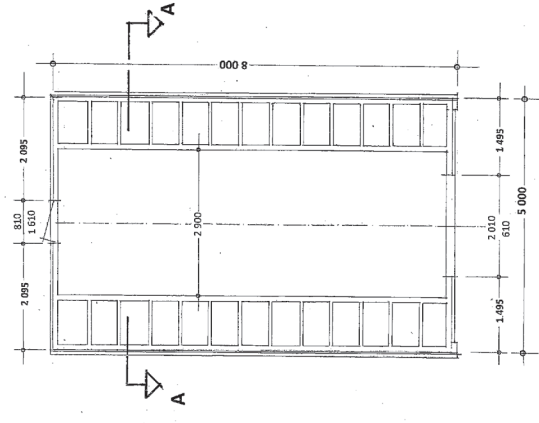


Fasade mot NORD

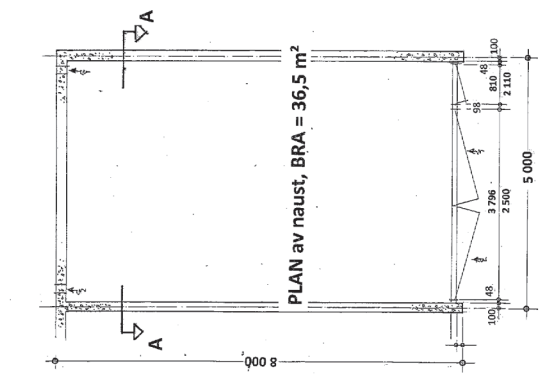


Fasade mot SYD

BRA :  $4,80 \times 7,60\text{m} = 36,5 \text{ m}^2$   
Vindusareal, dagslysflate :  $1,90 \times 0,5 = 0,95 \text{ m}^2$  :  $\frac{100 \times 0,95}{36,5} = 2,6\%$



PLAN av loftsetasje



PLAN av naust, BRA = 36,5 m²

Prosj. naust på gnr. 62 , bnr. 67 i Toftingesusundet , Lindås kommune.  
Tiltakshaver : Kenneth Bjørnevoll  
Planer, snitt – og fasader i Mål = 1 : 100