

# Ophængningsvejledning for Grid og Snoretræk i studie 1 og 2.

## Grid:

Der kan i loftet maksimalt ophænges 5,0 KN/m<sup>2</sup>. De 5,0 KN/m<sup>2</sup>, kan koncentreres i enkelte punkter således, at der i hvert punkt kan forekomme en last på 15,0 KN. Punkterne fordeles i en Grid på 2,0 m x 2,4 m. Enkeltkræfter på 15,0 KN kan dog ikke forekomme i to nabopunkter med 2,0 m i afstand og der kan maksimalt forekomme 3 enkeltkræfter på 15 KN i samme linie. Se fig. 1.

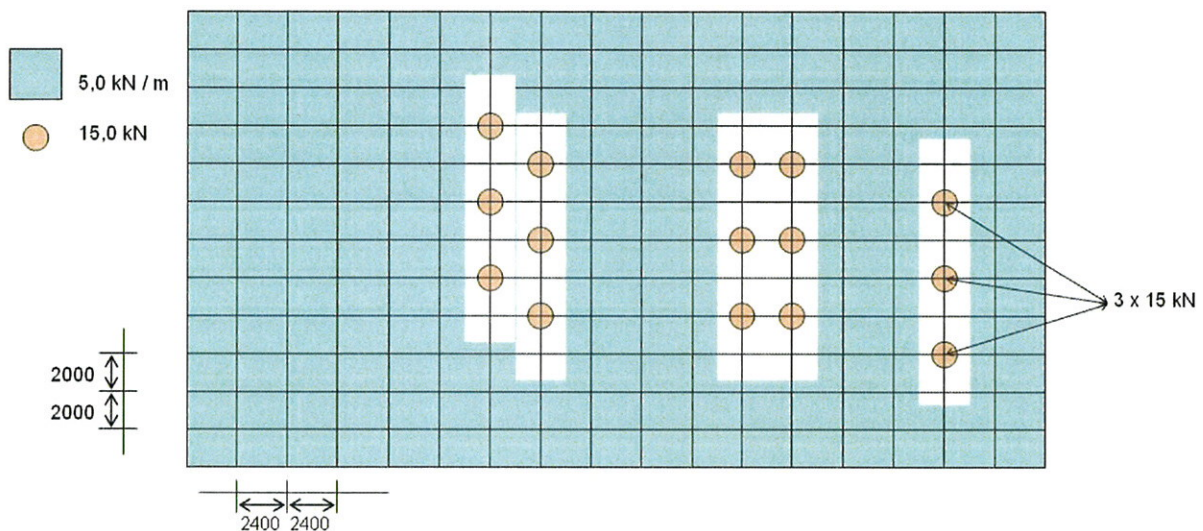


Fig. 1. eksempel på fordeling af belastning i loft

## Snoretræk:

Der kan i hvert snoretræk ophænges 5,0 KN, dog kan der maksimalt samlet set, belastes efter ovenstående.

1,0 KN = 100kg.