

## Snølastberegning

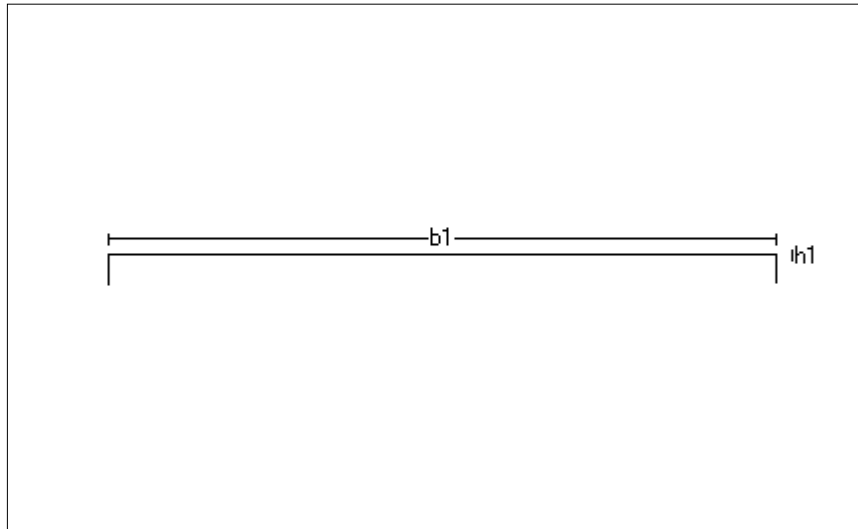
Tittel Snølaster tak bygg 72			Side 1
Prosjekt Damsgård Brygge 3	Ordre Vedlegg 3.3.2	Sign HKL/MK	Dato 25-05-2020

Dataprogram: LastBeregning versjon 6.2.6 Laget av Sletten Byggdata AS

Standard NS-EN 1991-1-3: Snølaster

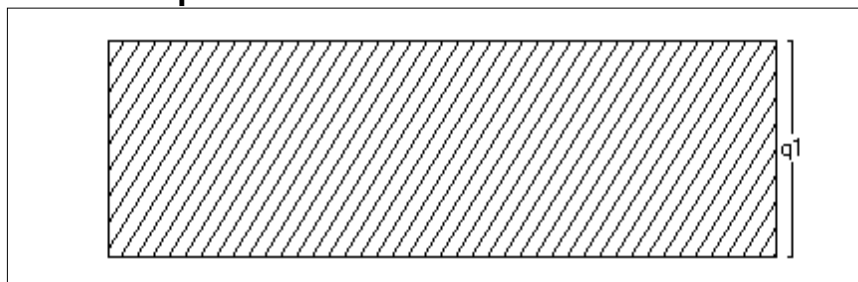
Data er lagret på fil: C:\HVL\Bachelor\Nye Beregninger\Snølaster bygg 72.sls

### 1. Geometri



$b1$  22336 mm  
 $h1$  0 mm

### 2. Snølast på tak



Last nr.: 1  
 $q1$  1,60 kN/m<sup>2</sup>

### 3. Snølastdata

Fylke	Hordaland
Kommune	Bergen
Sted	Damsgårdsundet
Byggets plassering (moh)	2 moh
Eksponeeringskoeffisient $C_e$	1
Termisk koeffisient $C_t$	1
Snølast, $S$ :	2 kN/m <sup>2</sup>