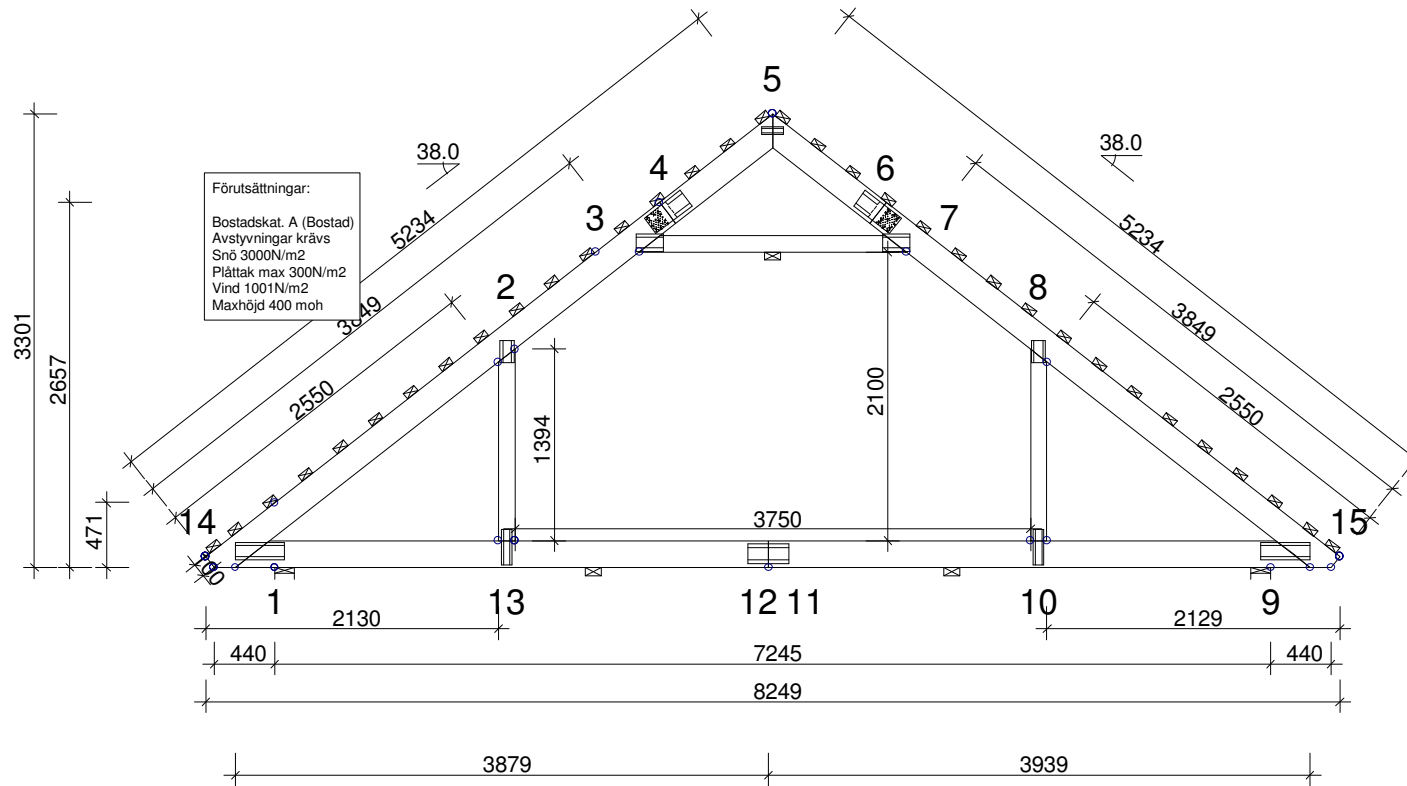


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÄRSNITTSTABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.

☒ MARKERAR AVSTYVNING



TVÄRSNITT: BREDD 45 mm				
KONSTR.-DEL	HÖJD mm	KVAL.	AVSTYV. mm	LAST N/m <sup>2</sup>
5-14	195	C24	330	300
5-15	195	C24	330	300
9-1	195	C24	< 2900	300
3-7	120	C24	< 1640	300
2-13	120	C24	Ingen	150
8-10	120	C24	Ingen	150


GENERELLA UPPGIFTER:	
MATERIALBREDD: (mm)	45
LASTBREDD MAX: (mm)	1200
KLIMATKLASS:	2
SÄKERHETSKLASS:	2
AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL	
BELASTNINGAR (N/m <sup>2</sup> ):	
SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 400 m.ö.h.):	3000
VINDLAST (GRUNDVÄRDE):	1001
NYTTIG LAST:	
NR	FRI
1	500
2	1000
3	500
EGENLASTER: SE TVÄRSNITTS-TABELL	
ÖVRIGA LASTER ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT.	

### ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROG.  
 "TRUSSCON". LIC.NR: 1994  
 DIM. NORM TVÄRSNITT: EN 1995-1-1:2004 + EKS 10  
 LASTER: EN 1991 + EKS 10  
 FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT

© RITNINGEN ÄR SKYDDAD ENLIGT UPPHOVSRÄTTSLAGEN OCH FÅR INTE KOPIERAS, SPRIDAS ELLER I ÖVRIGT ANVÄNDAS UTAN UPPHOVSMANNENS MEDGIVANDE.

VERSION: 2016 SR1  
 TID: 07.36

 Lundqvist Trävaru AB		Lundqvist Trävaru AB Mejselvägen 28 943 36 Ojebyn 7245-38	
RITAD KONSTR.AV	GRANSK	ARBETSNR.	
		7245-38	
SKALA 1:55		KOD TYP POS	RITNINGNUMMER
			7245-38
			REV.