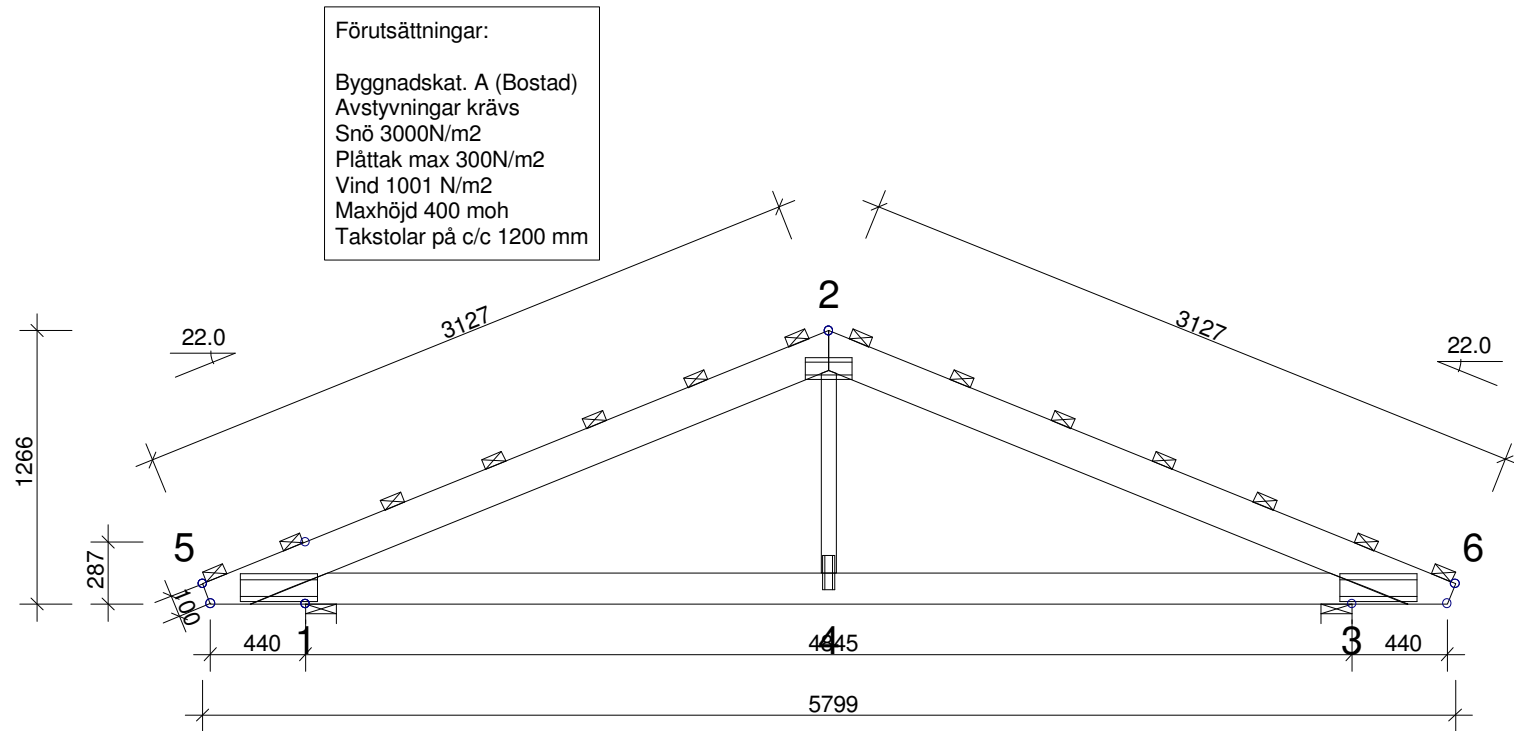


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÄRSNITTSTABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.

☒ MARKERAR AVSTYVNING



TVÄRSNITT: BREDD 45 mm				
KONSTR.-DEL	HÖJD mm	KVAL.	AVSTYV. mm	LAST N/m ²
2-5	170	C24	600	300
2-6	170	C24	600	300
3-1	145	C24	< 5359	300
2-4	70	C24	Ingen	


GENERELLA UPPGIFTER:	
MATERIALBREDD: (mm)	45
LASTBREDD MAX: (mm)	1200
KLIMATKLASS:	2
SÄKERHETSKLASS:	2
AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL	
TAKSTOLSFABRIKEN ÖVERVAKAS AV SP CERTIFIERING	
PRODUKTCERTIFIKAT 0402-CPD-SC0787-10	
BELASTNINGAR (N/m ²):	
SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 400 m.ö.h.):	3000
VINDLAST (GRUNDVÄRDE):	1001
NYTTIG LAST:	NR FRI
	1 500
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: 08.23

 Lundqvist Trävaru AB			Lundqvist Trävaru AB Mejselvägen 28 943 36 Öjebyn 4845-22	
RITAD KONSTR.AV	GRANSK	ARBETSNR.	SKALA 1:35	
20170303		4845-22	KOD TYP POS	REV.
				4845-22