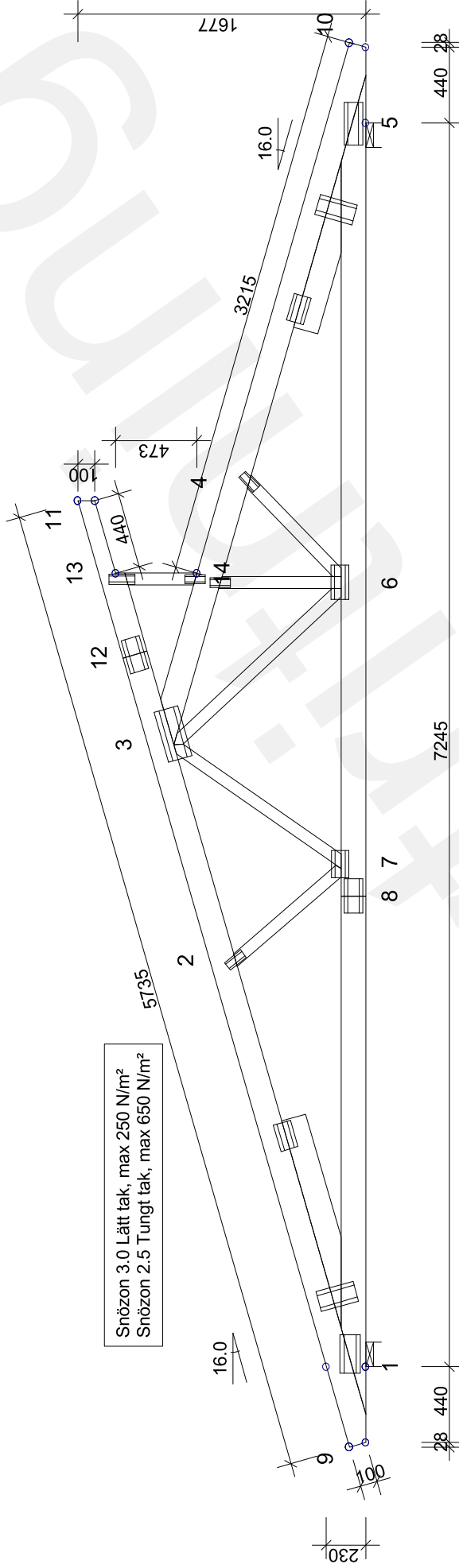


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÅRSNITTSABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.

OBS! URTAG I VIRKET HAR UTFÖRTS



Tillåten spv ±50mm

TVÅRSNITT:		AVSTYV. mm	LAST N/m ²
KONSTR-DEL			
5-1	600	300	45
9-11	600	250	1200
3-10	600	250	2
13-14	Ingen	150	2
3-6	Ingen		
6-14	Ingen		
2-7	Ingen		
4-6	Ingen		
Kil 1			
Kil 5			

GENERELLA UPPGIFTER:	
MATERIALBREDD: (mm)	45
LASTBREDD MAX: (mm)	1200
KLIMATKLASS:	2
SÄKERHETSKLASS:	2
AVSTYVNINGAR: SE TVÅRSNITTSABELL	
TAKSTOLSFABRIKEN ÖVERVAKAS AV SP CERTIFIERING	
PRODUKTCERTIFIKAT 0402-CPR-SC0548-10	
BELASTNINGAR (N/m ²):	
SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 400 m.ö.h.):	3000
VINDLAST (GRUNDVÄRDE):	852
NYTTIG LAST: NR	FRI
	500

EGENLASTER: SE TVÅRSNITTS-TABELL	
ÖVRIGA LASTER ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT.	

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROG. "TRUSSCON". LIC.NR: 1417

DIM. NORM TVÅRSNITT: EN 1995-1-1:2004 + EKS 10

LASTER: EN 1991 + EKS 10

FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT

ARVIDSSONS

Arvidssons Takstolar AB
Typ FUN72-16
Lundqvist Trä

RITAD KONSTR-AV GRANSK ARBETS NR.

JL Lundqvist EKS10

KOD TYP POS

RITNINGSNUMMER
LT-FUN72-16

SKALA 1:35

REV.

VERSION: 2017
TID: 16.03