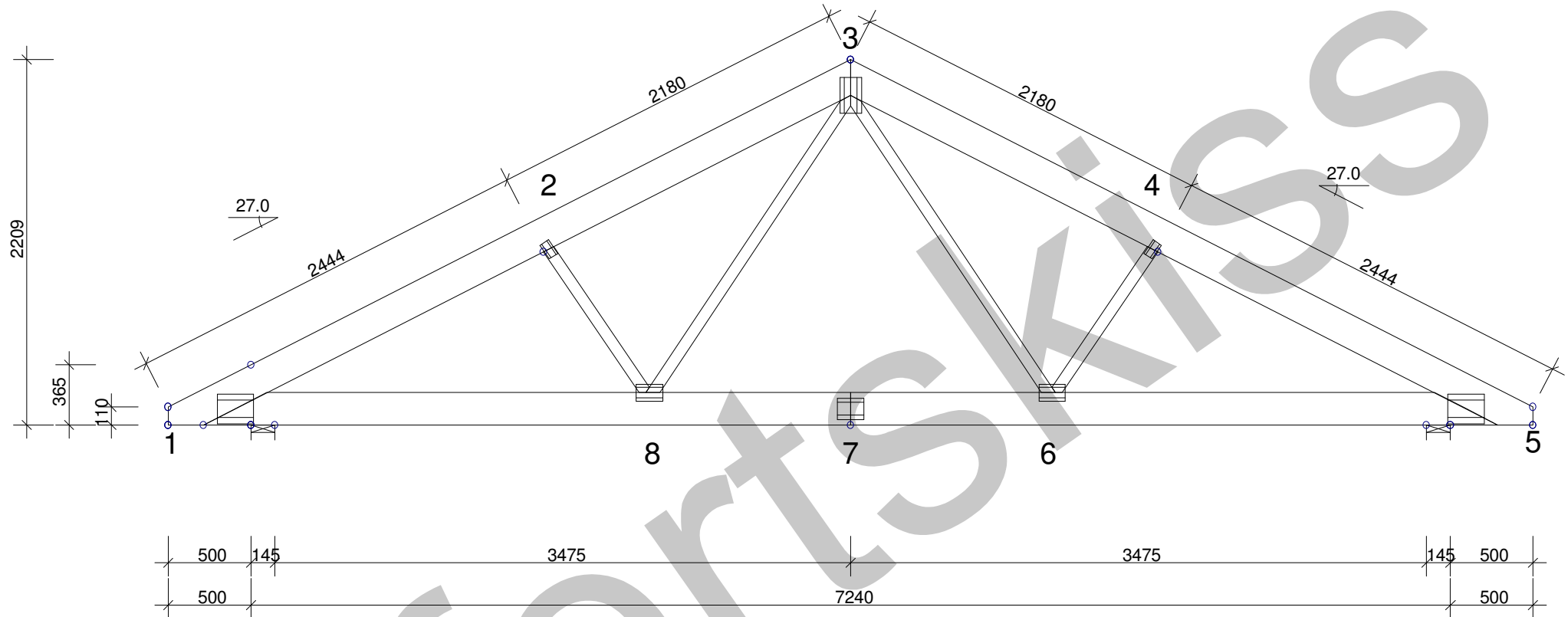


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÄRSNITTSTABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.



TVÄRSNITT: BREDD 45 mm				
KONSTR.-DEL	HÖJD mm	KVAL.	AVSTYV.	LAST N/m ²
1-3	195	C24	Helt	650
3-5	195	C24	Helt	650
5-1	195	C24	Helt	300
2-8	70	C18	Ingen	
4-6	70	C18	Ingen	
3-6	70	C18	Ingen	
3-8	70	C18	Ingen	

GENERELLA UPPGIFTER:				
MATERIALBREDD: (mm)	45			
LASTBREDD MAX: (mm)	1200			
KLIMATKLASS:	2			
SÄKERHETSKLASS:	2			
AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL				
TAKSTOLSFABRIKEN ÖVERVAKAS AV				
PRODUKTCERTIFIKAT - CPD - 217101				
BELASTNINGAR (N/m ²):				
SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 200 m.ö.h.):	2500			
VINDLAST (GRUNDVÄRDE):	750			
NYTTIG LAST:	NR	FRI		
	1	500		
EGENLASTER: SE TVÄRSNITTS-TABELL				
ÖVRIGA LASTER ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT.				

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROG.
 "TRUSSCON". LIC.NR: 8657
 DIM. NORM TVÄRSNITT: EN 1995-1-1:2004 + SS-NA
 LASTER: EN 1991 + SS-NA
 FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT

 VERSION: 2011 SR3b
 TID: 10:50


RITAD KONSTR.AV A.E	GRANSK	ARBETSNR. 4201665
Nässjö, 20120330		

SKALA 1:35

KOD TYP POS

RITNINGNUMMER

REV.