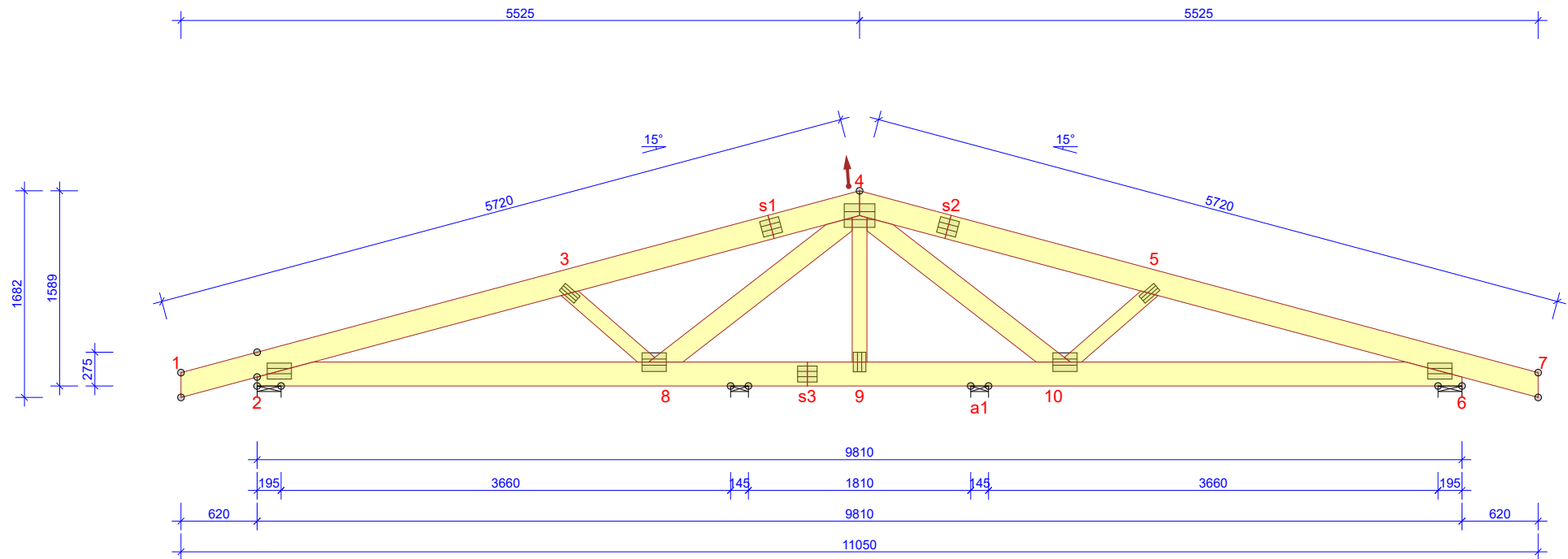


Alla mått och bärande väggar kontrolleras av kund



TVÄRSNITT BREDD 45 mm			
KONSTR. DEL	HÖJD mm	KVALITET	AVSTYV. mm/st
1-4	195	C24	800
4-7	195	C24	800
2-6	195	C24	Full
3-8	120	C24	Ingen
4-8	170	C24	Ingen
4-9	120	C24	Ingen
4-10	170	C24	Ingen
5-10	120	C24	Ingen

BELASTNINGAR (N/m <sup>2</sup> )	
SNÖLAST (Sk, 400 m.ö.h.):	1500 N/m <sup>2</sup>
VINDLAST (qp(z)):	1001 N/m <sup>2</sup>
NYTTIG LAST PÅ UNDERRAM:	500
EGENLAST PÅ YTTERTAK:	650
EGENLAST PÅ INNERTAK:	300

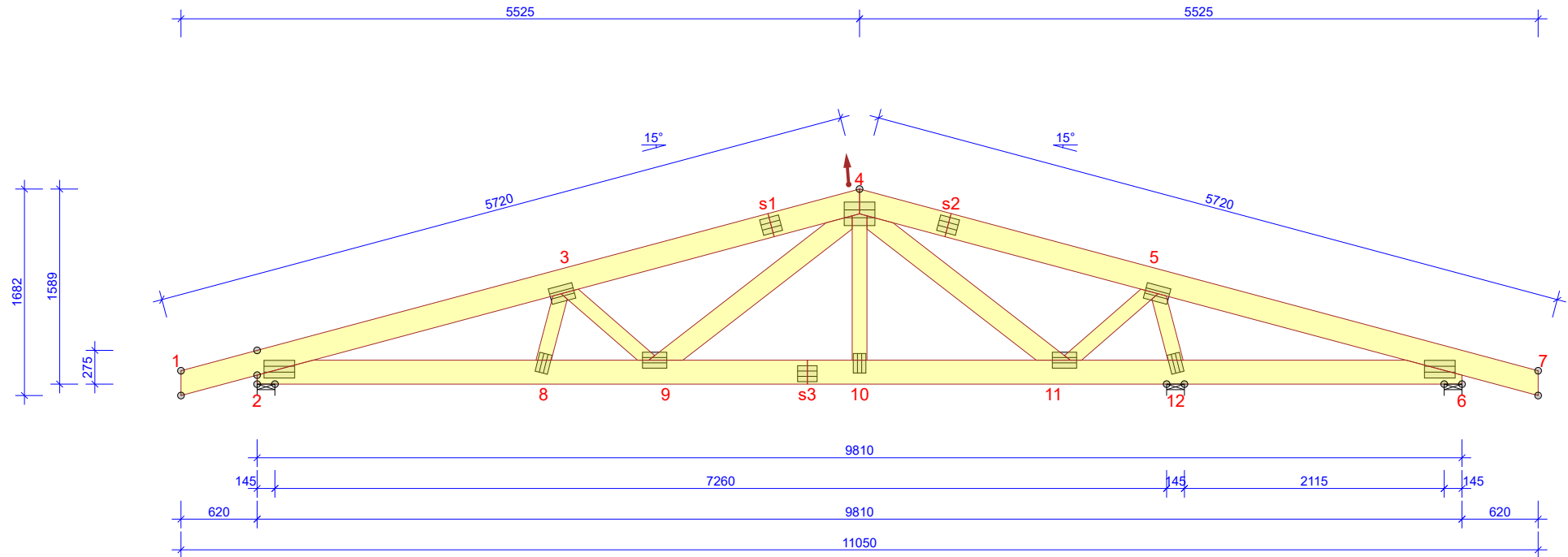
GENERELLA UPPGIFTER	
MATERIALBREDD (mm):	45
VIKT (kg/st):	114
LASTBREDD MAX (mm):	1200
LASTFÖRDELNINGSAKTOR:	1,1
SÄKERHETSKLASS:	SK2
KLIMATKLASS:	2 = 65% <= RF < 85%
AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL	

ALLMÄNNA ANVISNINGAR
KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROGRAM "MITEK PAMIR", NP Nilssons Trävaru AB - LIC.NR: 1209 DIM. NORM: EN 1995-1-1:2004 + A2:2014 + EKS 11 FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENL. BERÄKNINGSUTSKRIFT

© Ritningen är skyddad enligt upphovsrättslagen och får inte kopieras, spridas eller i övrigt användas utan upphovsmannens medgivande.

			Fastighet/Märke		
			Kommun/Snözon		
			Takstol - T1		
			SKALA 1:50		
			Sida 1/1		
RITAD/KONSTR. AV PP	GRANSK PP	ARBETSNR. 2121[277652]	KOD TYP POS T1	RITNINGSNUMMER 2121[277652]-T1	REV.
2022-08-08 - 09:18 2022.2c (d8c1b9f)					

Alla mått och bärande väggar kontrolleras av kund



TVÄRSNITT BREDD 45 mm				BELASTNINGAR (N/m <sup>2</sup> )		GENERELLA UPPGIFTER		ALLMÄNNA ANVISNINGAR	
KONSTR. DEL	HÖJD mm	KVALITET	AVSTYV. mm/st	SNÖLAST (Sk, 400 m.ö.h.):	1500 N/m <sup>2</sup>	MATERIALBREDD (mm):	45	KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROGRAM "MITEK PAMIR", NP Nilssons Trävaru AB - LIC.NR: 1209 DIM. NORM: EN 1995-1-1:2004 + A2:2014 + EKS 11 FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENL. BERÄKNINGSUTSKRIFT	
1-4	195	C24	800	VINDLAST (qp(z)):	1001 N/m <sup>2</sup>	VIKT (kg/st):	118		
4-7	195	C24	800	NYTTIG LAST PÅ UNDERRAM:	500	LASTBREDD MAX (mm):	1200		
2-6	195	C24	Full	EGENLAST PÅ YTTERTAK:	650	LASTFÖRDELNINGSAKTOR:	1,1		
3-8	120	C24	Ingen	EGENLAST PÅ INNERTAK:	300	SÄKERHETSKLASS:	SK2		
3-9	120	C24	Ingen			KLIMATKLASS:	2 = 65% <= RF < 85%		
4-9	170	C24	Ingen			AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL			
4-10	120	C24	Ingen						
4-11	170	C24	Ingen						
5-11	120	C24	Ingen						
5-12	120	C24	Ingen						

© Ritningen är skyddad enligt upphovsrättslagen och får inte kopieras, spridas eller i övrigt användas utan upphovsmannens medgivande.



Fastighet/Märke  
Kommun/Snözon

RITAD/KONSTR. AV  
PP

GRANSK  
PP

ARBETSNR.  
2121[277652]

Takstol - T2

SKALA 1:50

Sida 1/1

2022-08-08 - 09:18  
2022.2c (d8c1b9f)

Förstöv. 2022-08-08

KOD TYP POS  
T2

RITNINGNUMMER  
2121[277652]-T2

REV.