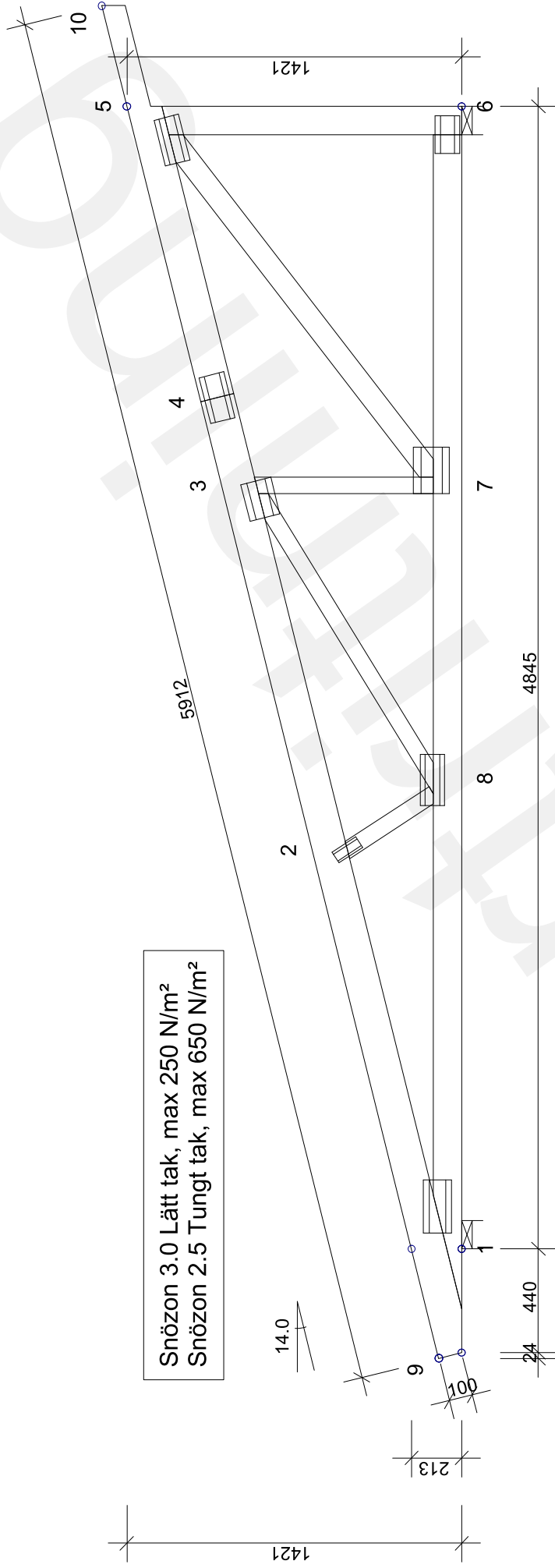


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÅRSNITTSABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.

OBS! URTAG I VIRKET HAR UTFÖRTS



Snözon 3.0 Lätt tak, max 250 N/m²
 Snözon 2.5 Tungt tak, max 650 N/m²

TVÅRSNITT:		AVSTYV. mm	LAST N/m ²
5-6	Ingen	150	
6-1	600	300	
9-10	600	250	
3-7	Ingen		
5-7	Ingen		
3-8	Ingen		
2-8	Ingen		

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 1	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

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

ARVIDSSONS

Arvidssons Takstolar AB
 Typ PLP48-14
 Lundqvist Trä

VERSION: 2017
 TID: 07.24

RITAD KONSTR-AV
 JL

GRANSK
 Lundqvist EKS10

ARBETS NR.
 Lundqvist EKS10

KOD TYP POS
 .20171121

RITNINGSNUMMER
 LT-PLP48-14

SKALA 1:25

REV.