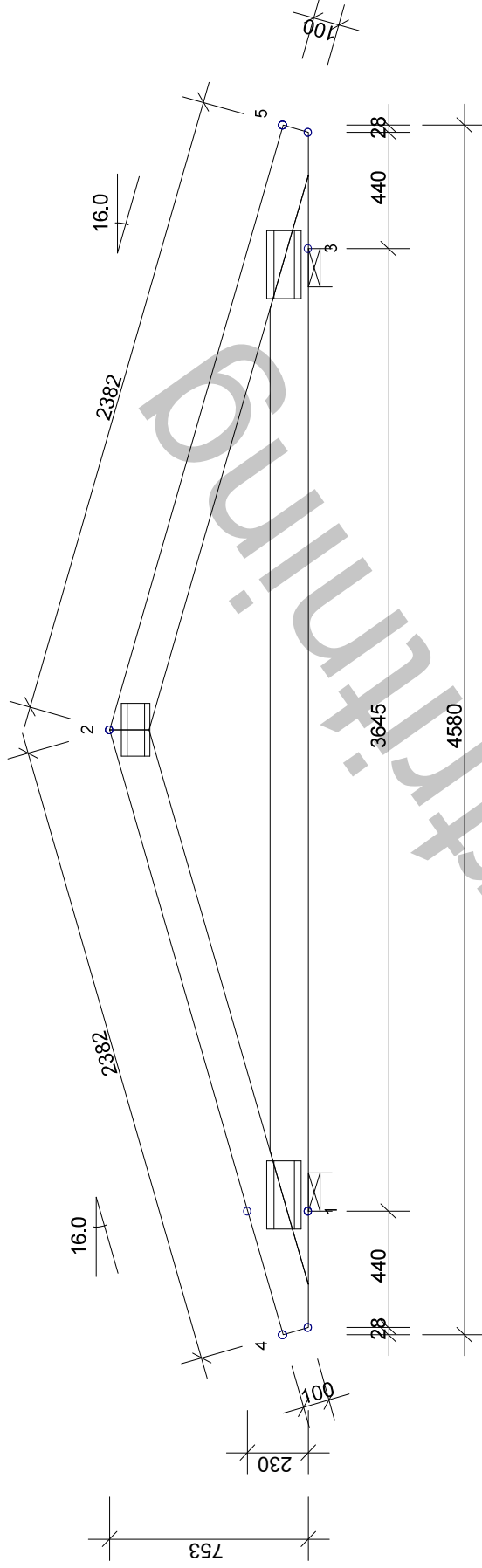


AVSTYVNINGAR ENLIGT TVÅRSNITTSABELL (KOLUMN AVSTYV.) OCH TAKSTOLSYSTEMETS STABILITET SKA DIMENSIONERAS SEPARAT.

**TVÅRSNITT:**

KONSTR-DEL	AVSTYV. mm	LAST N/m ²
2-4	600	250
2-5	600	250
3-1	600	300

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/m²):

SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 400 m.ö.h.): 3000
 VINDLAST (GRUNDVÄRDE): 1001
 NYTTIG LAST: NR FRI

EGENLASTER: SE TVÅRSNITTS-TABELL
 ÖVRIGA LASTER ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT.

ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROG.
 "TRUSSCON", LIC.NR: 1274

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 Takstolar AB
 Typ 36-16
 Lundqvist Trä

ARVIDSSONS

RITAD KONSTR.AV
RIA

GRANSK

ARBETS.NR.

Lundqvist EKS10

KOD TYP POS

RITNINGSNUMMER
 LT-36-16

SKALA 1:25

REV.

VERSION: 2017
 TID: 14.42