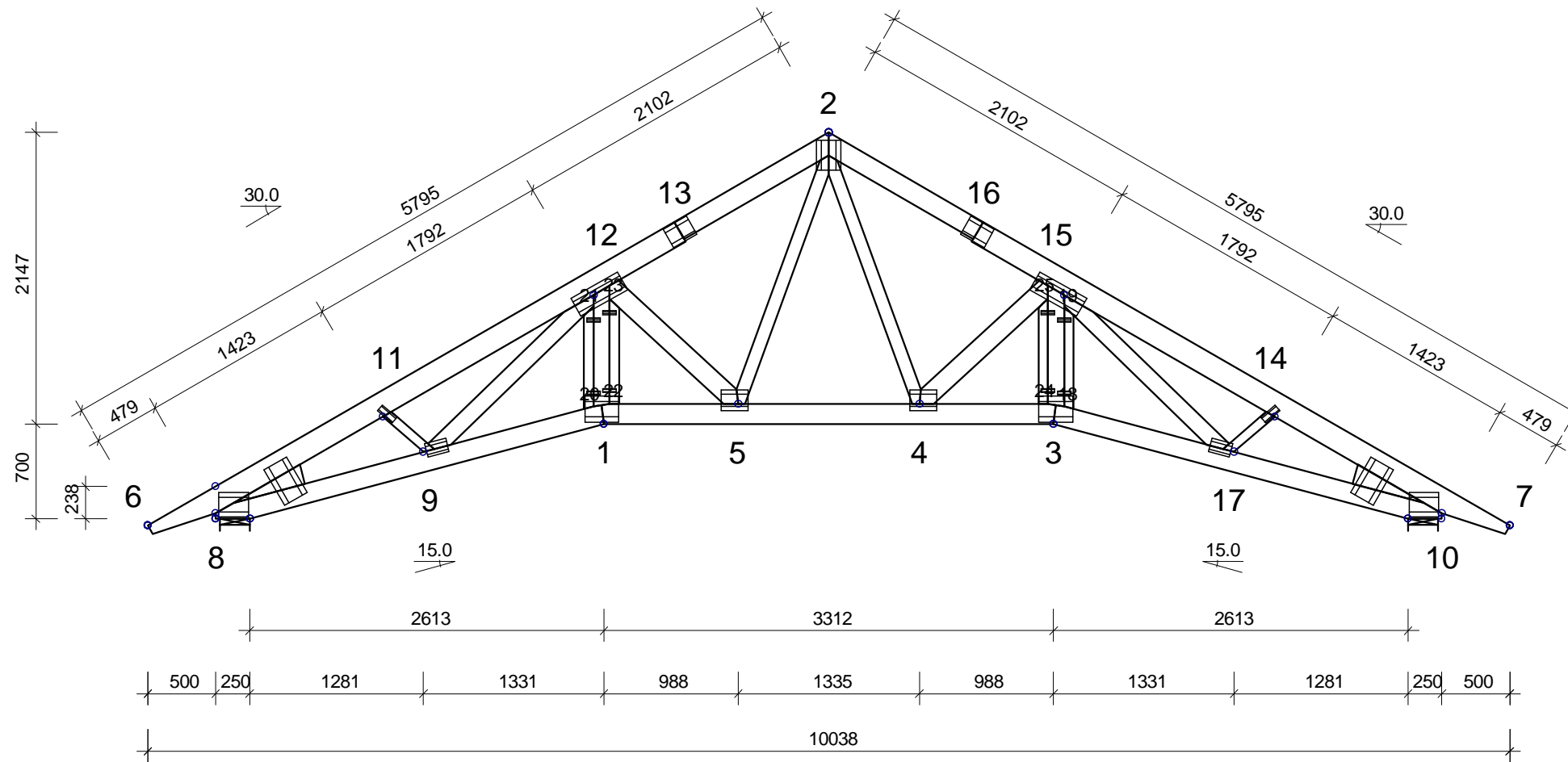


SPECIAL - 1 st

Vikt: 108 kg/st

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

OBS! URTAG I VIRKET HAR UTFÖRTS



ALLMÄNNA ANVISNINGAR:

KONSTRUKTIONEN HAR BERÄKNATS MED DATAPROG. "TRUSSCON". LIC.NR: 1245

DIM. NORM TVÄRSNITT: EN 1995-1-1:2004 + SS-NA

LASTER: EN 1991 + SS-NA

FULLSTÄNDIGA RESULTAT ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT

GENERELLA UPPGIFTER:

MATERIALBREDD: (mm)	45
LASTBREDD MAX: (mm)	1200
KLIMATKLASS:	2
SÄKERHETSKLASS:	2
AVSTYVNINGAR: SE TVÄRSNITTSTABELL	
TAKSTOLSFABRIKEN ÖVERVAKAS AV SP CERTIFIERING	
PRODUKTCERTIFIKAT 0402-CPR-456502	

BELASTNINGAR (N/m²):

SNÖLAST (GRUNDVÄRDE, 0 m.ö.h.):	2500
VINDLAST (GRUNDVÄRDE):	900
NYTTIG LAST:	NR FRI
	1 500

EGENLASTER: SE TVÄRSNITTS-TABELL
ÖVRIGA LASTER ENLIGT BERÄKNINGSUTSKRIFT.

UPPLAGSREAKTIONER BROTTGR. (N):

KNUT NR	RIKTN.	LK P MAX	LK M MAX	LK K MIN	LK K MAX	U-BR MM
8	Hori	0	0	1	3327	
8	Vert	6990	23574	-917	24752	196
10	Vert	6990	23574	-919	24752	196

TOLERANS FÖRBANDSPACERING: 8 mm

TVÄRSNITT: BREDD 45 mm

KONSTR.-DEL	HÖJD mm	KVAL.	AVSTYV. mm	LAST N/m²	NG. %
3-1	145	C24	Helt	50	78
6-13	170	C24	375	650	92
2-13	145	C24	375	650	57
2-16	145	C24	375	650	57
7-16	170	C24	375	650	92
1-8	145	C24	Helt	300	98
3-10	145	C24	Helt	300	98
2-4	95	C14	Ingen		69
2-5	95	C14	Ingen		69
5-12	145	C24	Ingen		57
1-12	120	C24	Ingen		35
3-15	120	C24	Ingen		35
9-12	120	C24	Ingen		44
15-17	120	C24	Ingen		44
4-15	145	C24	Ingen		57
9-11	70	C14	Ingen		17
14-17	70	C14	Ingen		17
Kil 8	145	C24			0
Kil 10	145	C24			0
18-19	70	C14			
20-21	70	C14			
22-23	70	C14			
24-25	70	C14			

FÖRBAND - EXKL. SKARVAR:

KNUT NR	FÖRB.-LITT	BREDD mm	LÄNGD mm	NG. %
1	MITOPW	192	250	72
2	GNT100S	178	218	78
3	MITOPW	192	250	72
4	GNT100S	152	198	78
5	GNT100S	152	198	78
8	GNT100S	178	218	78
9	GNT100S	103	159	84
10	GNT100S	178	218	78
11	GNT100S	55	139	47
12	GNT100S	152	396	44
14	GNT100S	55	139	49
15	GNT100S	152	396	44
17	GNT100S	103	159	85
8: 2	MITOPW	192	300	66
10: 2	MITOPW	192	300	65
18-19	GNT100S	28	99	
20-21	GNT100S	28	99	
22-23	GNT100S	28	99	
24-25	GNT100S	28	99	

FÖRBAND - SKARVAR:

KNUT NR	FÖRB.-LITT	BREDD mm	LÄNGD mm	NG. %
13	GNT100S	152	198	76
16	GNT100S	152	198	75

MAX DEFORMATION I BRUKSGRÄNS (mm):

KNUT NR	VERT.	HORIS.	LK NR.
4-5	16.1	6.1	13 (6.14inst)
16	16.1	4.5	13 (6.14inst)
7	-1.9	13.2	13 (6.14inst)

FÖR DEFORMATION I FLER PUNKTER - SE BER.UTSKRIFT

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

VERSION: 2014 SR2
TID: 14.50

LÄTTBALKEN AB
 Backgatan 8, S- 570 02 STOCKARYD
 Tel. 0382-207 11, Fax 0382-203 88

RITAD KONSTR.AV	GRANSK	ARBETSNR.
LH		special
Stockaryd, 20140815		

Special

SKALA 1:45(A3)

KOD TYP POS	RITNINGNUMMER	REV.
-------------	---------------	------