

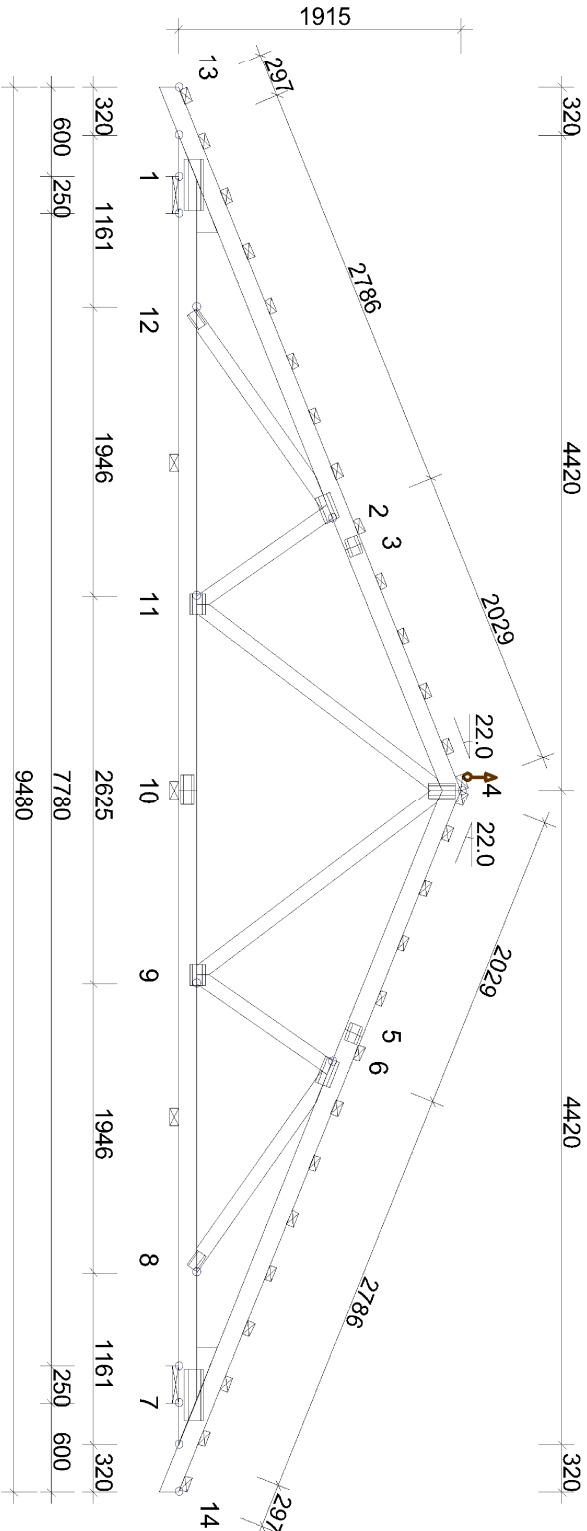
INFORMACJE OGÓLNE:

WIAZAR ZAPROJEKTOWANY ZA POMOCĄ PROGRAMU
KOMPUTEROWEGO "TRUSSCON", LIC.NR: 9137
SIŁY ZOSTAŁY OBLICZONE ZGODNIE Z
1 PRAWEM TEORII ODKSZTAŁCEN,
NORMA TARCICY: PN-EN 1995-1-1:2004 + NA
OBCIĄŻENIA: PN-EN 1991 + NA
OBCIĄŻENIA ŚNIEGIEM: PN-EN 1991-1-3:2005 + NA
OBCIĄŻENIA WIATREM: PN-EN 1991-1-4:2008 + NA

USTAWIENIA OGÓLNE:	
GRUBOŚĆ TARCICY: (mm)	45
ROZSTAWY WIAZARÓW: (mm)	1000

OBCIĄŻENIA (N/m2) :	
ŚNIEG (WARTOŚĆ BAZOWA):	1600
WIATR (WARTOŚĆ BAZOWA):	817
ZMIENNE:	NR WOLNY
	1 0

OBC. STAŁE: PATRZ TABLICA TARCICY
INNE OBCIĄŻENIA JAK NA WYDRUKU OBLICZEŃ



TARCICA: GRUBOŚĆ 45 mm					
WĘZŁ Od - Do	WYS. [mm]	KLASA	STĘŻ. mm	OBC. N/m2	CSI

4-13	120	C24	400	250	60
4-14	120	C24	400	250	60
7-1	120	C24	2500	300	68
2-11	95	C24	Nie		16
6-9	95	C24	Nie		16
4-9	95	C24	Nie		19
4-11	95	C24	Nie		19
2-12	95	C24	Nie		32
6-8	95	C24	Nie		32
Klin 1	145	C24			1 1
Klin 7	145	C24			1 2

ŁĄCZNIKI - OPRÓCZ NA DŁUGOŚĆ:					
WĘZŁ NR	PLYTKA TYP	SZER. [mm]	DŁUG. [mm]	CSI %	

1	GNA20	132	348	65	
	GNA20	105	184	39	
	GNA20	105	184	92	
	GNA20	105	184	39	
	GNA20	132	348	65	
	GNA20	76	122	45	
	GNA20	105	143	51	
	GNA20	76	122	45	

ŁĄCZNIKI - NA DŁUGOŚĆ:					
WĘZŁ NR	PLYTKA TYP	SZER. [mm]	DŁUG. [mm]	CSI %	

3	T150	88	124	87	
5	T150	88	124	87	
1 0	T150	88	205	83	

REAKCJE PODPOROWE (N | kNm) :

WĘZŁ NR	KIER.	KO ŚI MAX	KO Śr MAX	KO Kr MAX	KO Kr MIN	PODP. MM
1	Poz	0	0	1617	0	
1	Pion	3914	12623	13036	-691	51
7	Pion	3914	12623	13036	-691	51

MAX UGIĘCIE (mm) :

WĘZŁ NR	PION.	POZ.	KO NR
10	12.3	1.6	19 (Wfin)
3-4	11.7	3.2	19 (Wfin)
14	-0.2	3.4	19 (Wfin)

JT		RYS. NR 14	
INWESTOR:	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górzny tel. kom. 0 509 093 021 Niezwywęc 104 e-mail: j.turlińska@wp.pl		
ADRES:	GMINA WACHOCK 27-215 WACHOCK		
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU WIELOCELNOFUNKCYJNEGO DLA POTRZEB OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ I WIEJSKIEGO DOMU KULTURY WRAZ Z DROGIĄ GMINNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ ZŁĄZDU Z DROGI GMINNEJ		
ADRES:	WIELKA WIEŚ, DZ. NR 1320/41, 1320/42, 1320/13 OBR.261105.5.0008		
NAZWA PRZEBUDOWY:	WIAZAR G3	SKALA 1:50	
PROJEKTANT:	mgr inż. MIROSŁAWA PILARSKA	30.05.2013r.	
KONSULTACJA:	mgr inż. Justyna Turlińska-Górzny arch. konstr. budowl. Inżynier		
SPRAWDZALACZ ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. PIOTR ADAMOŃSKI	30.05.2013r.	
SPRAWDZALACZ KONSTRUKCJA:	mgr inż. MIROSŁAWA STANISŁAWSKA do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	30.05.2013r.	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. JUSTYNA TURLIŃSKA-GÓRZNY	30.05.2013r.	