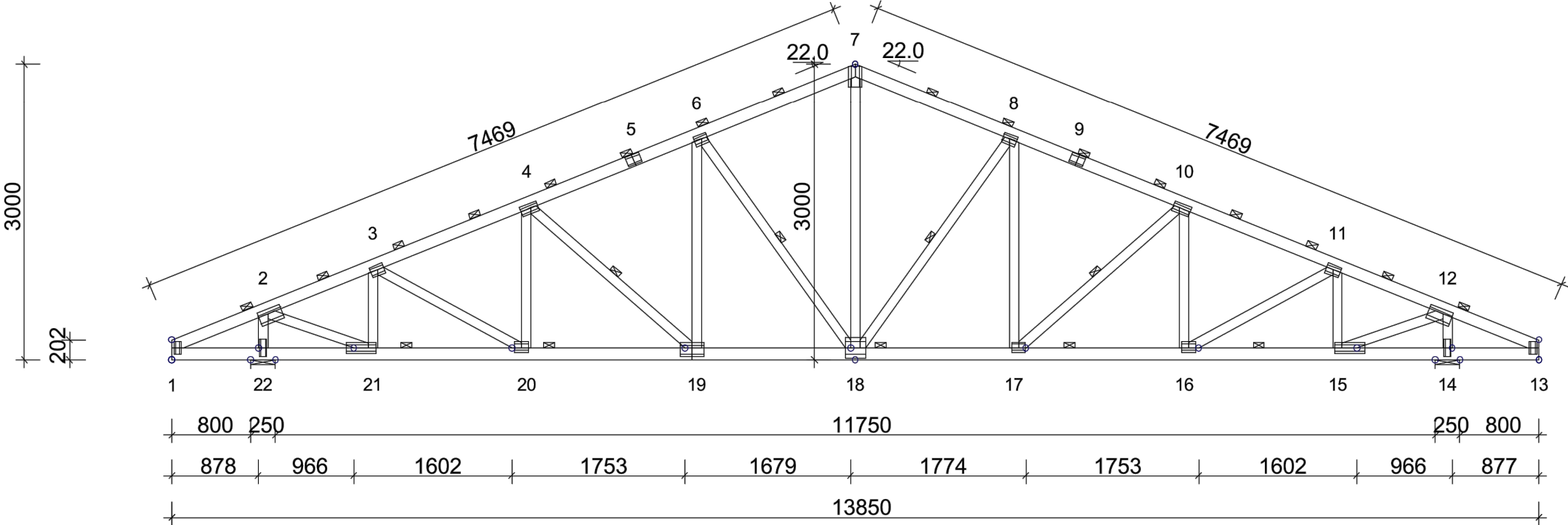


PREFABRYKOWANY SYSTEMOWY DREWNIANY WIĄZAR KRATOWY  
L=12,00m H=3,00m SZTUK 28



**UWAGA**  
WIĄZARY NALEŻY FABRYCZNIE ZAIMPREGNOWAĆ PREPARATEM  
BIOCHRONNYM I OGNIOSCHRONNYM DO GRANICY TRUDNOZAPALNOŚCI

TOLERANCJA POŁOŻENIA ŁĄCZNIKA: 5 mm

TARCICA: GRUBOŚĆ 45 mm					ŁĄCZNIKI - OPRÓCZ NA DŁUGOŚĆ:						
WEZEŁ Od - Do	WYS. [mm]	KLASA	STEŻ. mm/Szt.	OBC. N/m2	WEZEŁ NR	PŁYTKA TYP	SZER. [mm]	DŁUG. [mm]	X-WYM [mm]	Z-WYM [mm]	KĄT
1-7	120	C24	< 890	750	1	GNA20	76	122	61	20	
7-13	120	C24	< 890	750	2	T150	145	245	73	45	
13-19	120	C24	< 1940	400	3	GNA20	105	142	2	45	
19-1	120	C24	< 1940	400	4	GNA20	105	182	16	45	
6-19	95	C24	Nr		6	GNA20	105	142	14	45	
8-17	95	C24	Nr		7	GNA20	132	204	27	66	
2-22	95	C24	Nr		8	GNA20	105	142	14	45	
12-14	95	C24	Nr		10	GNA20	105	182	16	45	
4-20	95	C24	Nr		11	GNA20	105	142	2	45	
10-16	95	C24	Nr		12	T150	145	245	73	45	
4-19	95	C24	1 szt.		13	GNA20	76	122	61	20	
10-17	95	C24	1 szt.		14	GNA20	76	182	91	10	
6-18	95	C24	1 szt.		15	GNA20	105	305	80	52	
8-18	95	C24	1 szt.		16	GNA20	105	142	28	45	
3-20	95	C24	Nr		17	GNA20	105	142	1	45	
11-16	95	C24	Nr		18	T150	206	205	3	103	
3-21	95	C24	Nr		19	T150	145	245	50	90	
11-15	95	C24	Nr		20	GNA20	105	142	28	45	
7-18	95	C24	Nr		21	GNA20	105	305	80	52	
2-21	95	C24	Nr		22	GNA20	76	182	91	9	
12-15	95	C24	Nr								

ŁĄCZNIKI - NA DŁUGOŚĆ:			
WEZEŁ NR	PŁYTKA TYP	SZER. [mm]	DŁUG. [mm]
5	T150	102	146
9	T150	102	146

BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE			
INŻ. WOJCIECH GÓRZNY 66-300 MIĘDZYRZECZ OS. GEN. SIKORSKIEGO 9			
OBIEKT	ŚWIETLICA WIEJSKA WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi		
ADRES	LUTOL MOKRY DZ. BUD. NR 46/8 GMINA TRZCIEL		
INWESTOR	GMINA TRZCIEL UL. POZNAŃSKA 22 66-320 TRZCIEL		
TYTUŁ RYS.	PREFABRYKOWANY SYSTEMOWY DREWNIANY WIĄZAR KRATOWY L=12m H=3m (SYSTEMU MITEK)	NR RYS.	12a
PROJEKTANT	INŻ. WOJCIECH GÓRZNY NR UPR. BUD. 33/88/GW SPEC. KONSTR.-BUD.	SKALA	1:50
ASYSTENT	MGR INŻ. MATEUSZ GÓRZNY	BRANŻA	ARCH.-BUD.
SPRAWDZAJĄCY	INŻ. CEZARY SZADKOWSKI NR UPR. BUD. 3868/61 BUDOWNICZY	DATA	MAJ 2010