

Zestawienie drewna uwzględnia główne elementy konstrukcyjne.
Należy doliczyć łąty, kontrłaty, przewiazki oraz dodatkowe elementy usztywnienia.

Murłaty przykręcać do wieńca kotwami M16 kl. 5.8. w rozstawie maksymalnym 100,0 cm

Drewno klasy min. C22
Kotwy M16 kl.5.8.

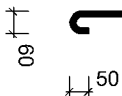
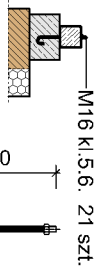
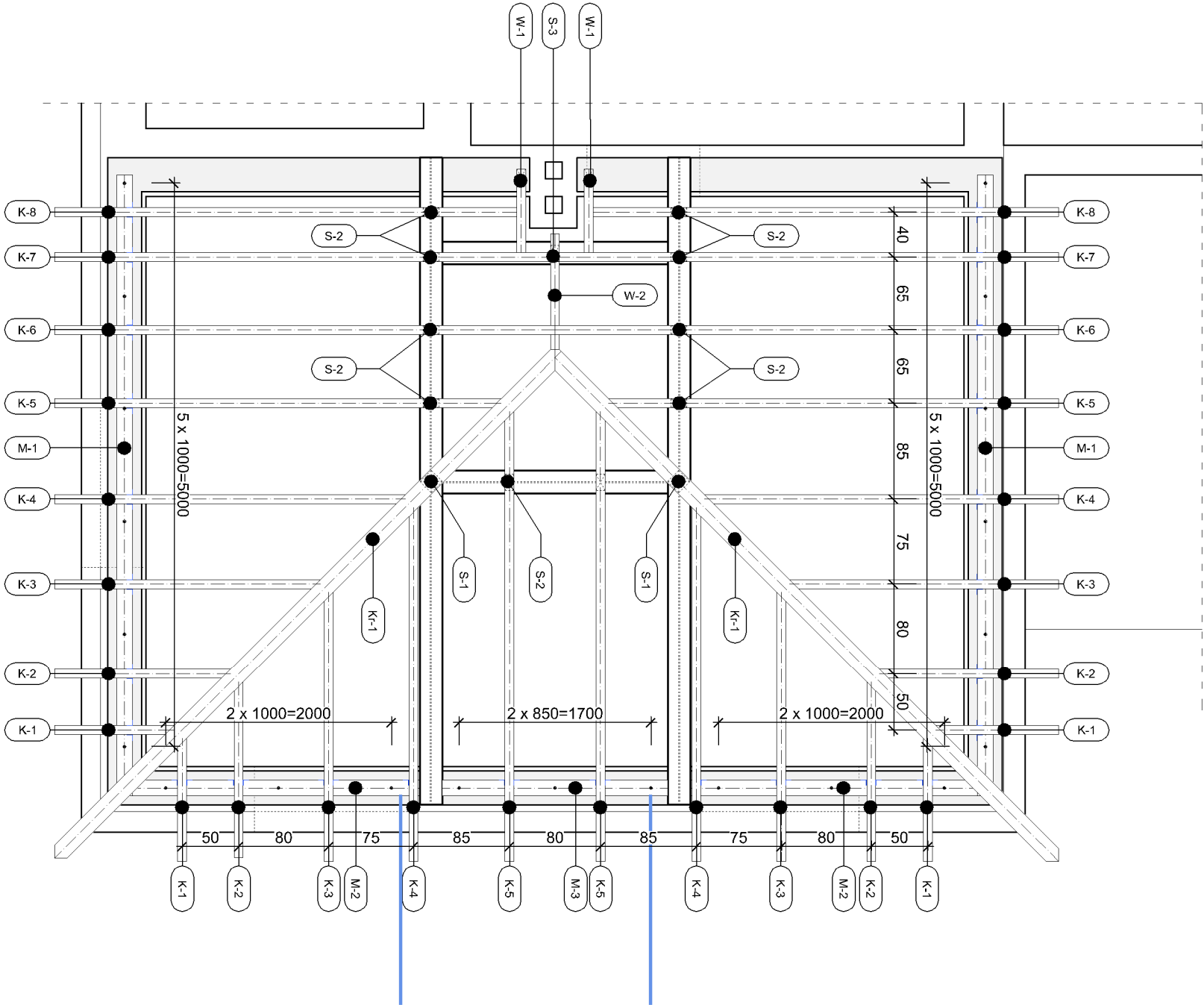
Poziomy mierzone w odniesieniu do poziomu ±0,000
zgodnie z częścią architektoniczną od poziomu
posadzki.

Krokwie 8,0 x 16,0 cm
maksymalne podcięcie krokwii na podgórach 30,0 mm
Krokwie narożna 16,0 x 16,0 cm
Połączenia elementów należy dobierać na budowie
zgodnie z wynikami obliczeń dla poszczególnych
elementów.

Stupy 8,0 x 16,0 cm
14,0 x 14,0 cm
Wszystkie połączenia na gwoździe oraz wkręty należy
wykonywać we wcześniej nawierconych otworach.

Murłaty 14,0 x 14,0 cm
Wymiany 8,0 x 16,0 cm

wymiary w [cm]: poziomy w [m]



SPF210 łącznik systemowy
52 szt.

ZESTAWIENIE DREWNA - WIEŻBA								
Lp.	Ozn.	Przekrój [cm]			Długość [m]	Długość + 5% [m]	Ilość [sztuk]	Objętość [m³]
		B	x	H				
1	K-1	8	x	16	1.10	1.16	4	0.06
2	K-2	8	x	16	1.61	1.69	4	0.09
3	K-3	8	x	16	2.41	2.53	4	0.13
4	K-4	8	x	16	3.16	3.32	4	0.17
5	K-5	8	x	16	4.01	4.21	4	0.22
6	K-6	8	x	16	4.50	4.73	2	0.12
7	K-7	8	x	16	4.50	4.73	2	0.12
8	K-8	8	x	16	4.15	4.36	2	0.11
9	K-1	16	x	16	6.39	6.71	2	0.34
10	W-1	8	x	16	0.74	0.78	2	0.02
11	W-2	8	x	16	1.10	1.16	1	0.01
12	S-1	14	x	14	0.20	0.21	2	0.01
13	S-2	8	x	16	0.20	0.21	10	0.03
14	S-3	8	x	16	0.30	0.32	1	0.00
15	M-1	14	x	14	5.51	5.79	2	0.23
16	M-2	14	x	14	2.70	2.84	2	0.11
17	M-3	14	x	14	2.00	2.10	1	0.04
Razem [m³]:								1.81

Drewno zabezpieczać przeciwkorozyjnie oraz p-poż do stopnia R30
(P-Poż np. powłokami z PROMADUR zgodnie z wytycznym producenta
lub poprzez obudowę zgodnie z wytycznymi danego systemu)

PROJEKT WYKONAWCZY			
INWESTOR:	Gmina Strumień 43-246 Strumień, ul. Rynek 4		
OBIEKT:	Przebudowa budynku Garażu OSP w Bąkowie Bąków, ul. Osiedlowa 2; dz. nr 83/18 obręb 0001, Bąków		
OPRACOWANIE:	mgr inż. Piotr Szczuka		NR UPR. -----
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Szczuka		NR UPR. SLK/6494/PWBKv15
SPRAWDZAJĄCY:			
Rys. nr:	13	Rzut więźby	SKALA 1:50 DATA 09/2018