

RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

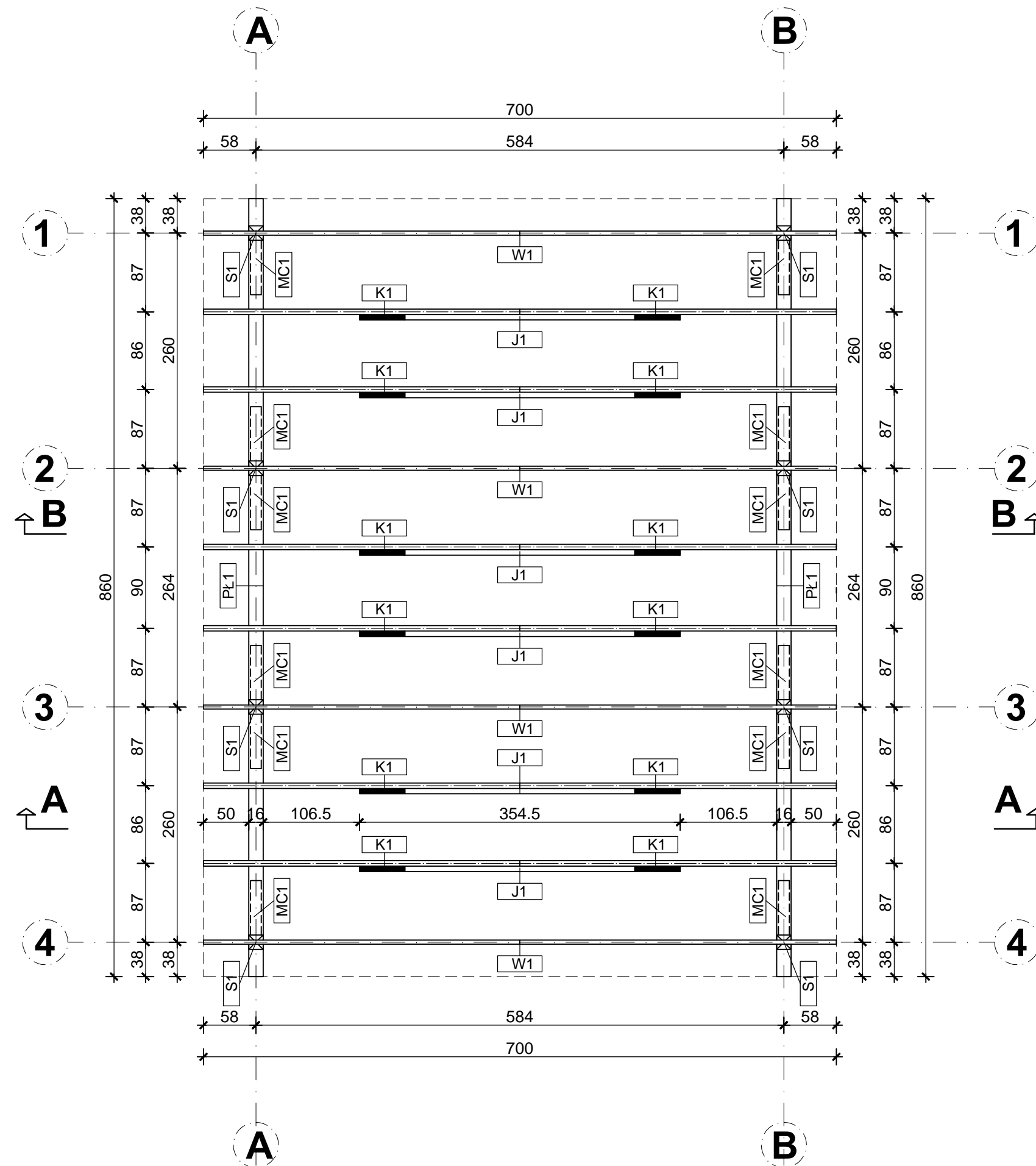
skala 1:50


ZESTAWIENIE WIĘŻBY DACHOWEJ

KROKIEW	K1	6x14 L= 422	12	0,035	0,425
JĘTKA	J1	6x12 L= 355	6	0,026	0,153
MIECZ	MC1	12x12 L= 97	8	0,014	0,111
PŁATEW	PŁ1	16x16 L= 860	2	0,220	0,440
SŁUP	S1	16x16 L= 230	8	0,059	0,471
WIĄZAR	W1	—	4	0,111	0,444
RAZEM:					2,044
				Dodatek na cięcia: +20%	0,409
RAZEM:					2,453

UWAGI

- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA RÓŻNIC, PROJEKTOWANY UKŁAD NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO PRZY KONSULTACJI Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM, ZACHOWUJĄC ZASADY ZAWARTE W PROJEKCIE
- NALEŻY PRZEWIDZIEĆ DYLATACJE TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE DLA ELEMENTÓW FUNDAMENTÓW, POSADZEK, OKŁADZIN, IZOLACJI, SUFITÓW PODWIESZANYCH ZGODNIE Z WYTYCZNYMI DOSTAWCÓW ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH I SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- W WIEŃCU ŚCIANKI KOLANKOWEJ NALEŻY ZAKOTWIĆ ŚRUBY M16 CO 100 cm POD MONTAŻ MURŁATY
- WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE ZAIZOLOWAĆ NA STYKU ZE ŚCIANĄ LUB ELEMENTAMI ŻELBETOWYMI 2 X PAPA LUB FOLIA PE
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI CIESIELSKIMI LUB ZA POMOCĄ SYSTEMOWYCH ŁĄCZNIKÓW CIESIELSKICH TYPU BMF/ SIMPSON STOSOWAĆ WG INSTRUKCJI I ZALECEŃ PRODUCENTA
- DREWNO KLASY C24



PROJEKT JEST CHRONIONYM PRAWEM AUTORSKIM (DZ.UJ.24.83) STANOWI WŁASNOŚĆ INTELAKTUALNĄ FIRMY "USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA"	Inwestor:	GMINA WALCE, UL. MICKIEWICZA 18, 47-344 WALCE			
	Lokalizacja:	KROMOŁÓW, DZIAŁKI NR 442/4 K.M.1, 574 K.M.4, OBRĘB: KROMOŁÓW, J.E. WALCE			
	Jednostka Projektowa:	 USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4			
	Autor architektury:	mgr inż. arch. Adam Nossol	upr. architektoniczne 04/OPOKK/2012	Podpis:	
	Sprawdzająca architekturę:	mgr inż. arch. Urszula Jahn	upr. architektoniczne 53/01/Op	Podpis:	
	Autor konstrukcji:	mgr inż. Adam Nossol	upr. konstr.-bud. OPL/0095/POOK/04	Podpis:	
	Sprawdzający konstrukcję:	mgr inż. Adrian Hettwer	upr. konstr.-bud. OPL/0653/PWOK/10	Podpis:	
	Objekt: Budowa wiaty rekreacyjnej wraz z urządzeniami siłowni zewnętrznej, placu zabaw i boiska do siatkówki - zagospodarowanie przestrzeni publicznej dla potrzeb rozwijania aktywności rekreacyjno-sportowej				
	Branża: arch.-konstr.		Stadium: Projekt Budowlany		
	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ				
Podziałka:	1:50	Data:	KWIECIEŃ 2017		
				Nr rysunku: 3	