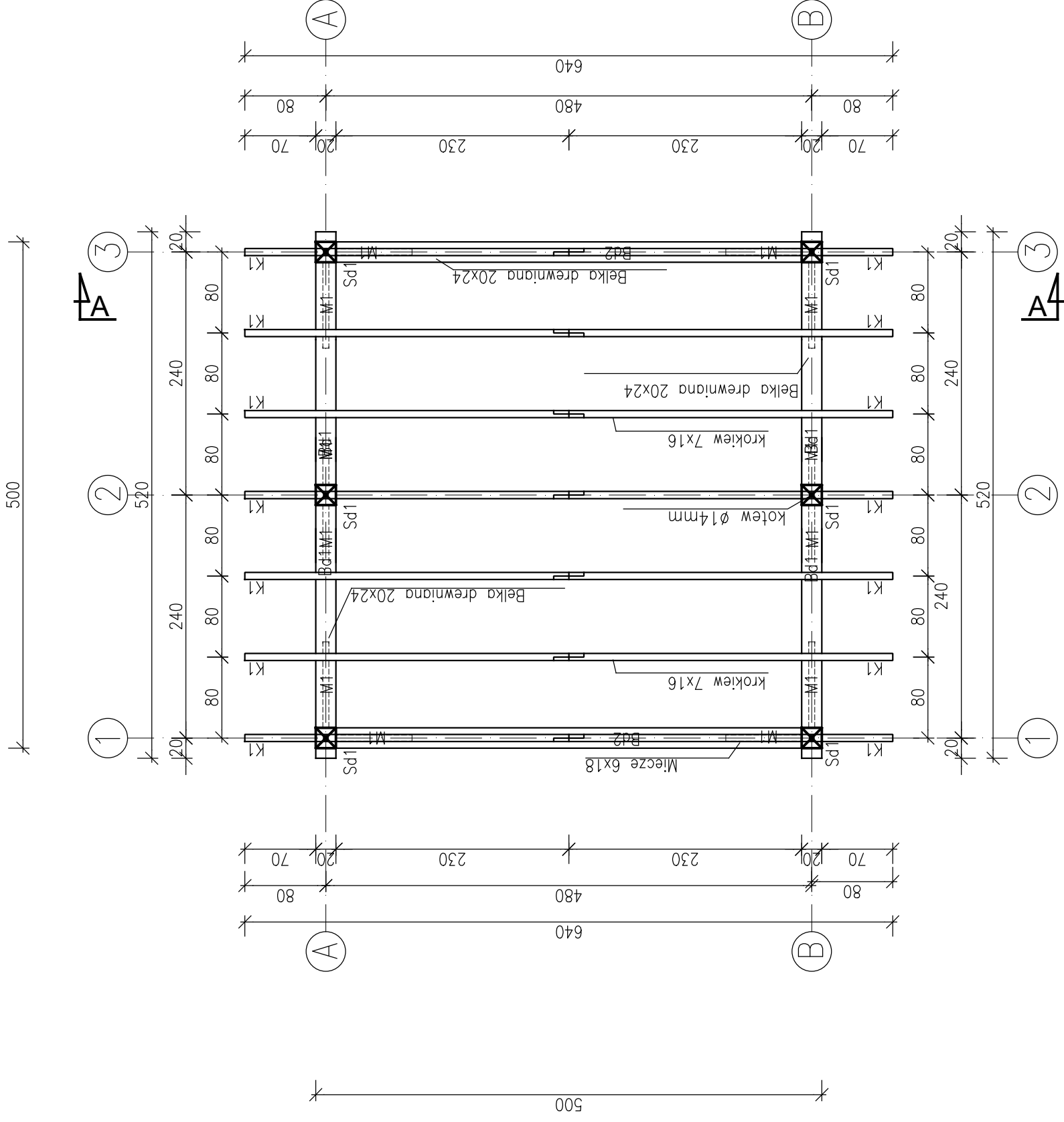


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ  
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE GŁÓWNYCH ELEMENTÓW  
KONSTRUKCJI DACHOWEJ

Lp.	Oznaczenie elementu	Długość [ m ]	Ilość szt
1	K1	4,35	14
2	Bd1	5,20	2
3	Bd2	6,20	2
4	M1	1,54	12
5	Sd1	3,00	6

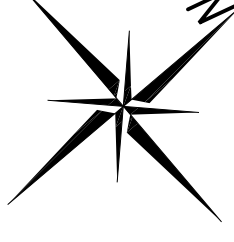
UWAGA:

W powyższym zestawieniu elementów konstrukcyjnych dachu uwzględniono dodatkowe 10% na przycięcie elementów drewnianych.

- K1 – krokiew – 7x16cm
- Bd1, Bd2 – belka drewniana – 20x24cm
- M1 – miecz – 6x18cm
- Sd1 – słupek drewniany – 20x20cm

- – kotew fi 14mm, max. co 1,50–1,70m kotwiona w wieńcu.

Krokwie mocowane do belek za pomocą gwoździ, dodatkowo w miejscach słupów krokiew mocować na łącznik stalowy.



Branża: BUDOWLANA – KONSTRUKCJA	
Nazwa i adres inwestycji: BUDOWA WIATY – SCENY PLENEROWEJ W MIEJSCOWOŚCI WYRYKI NA DZIAŁCE NR EWID.2226/2 WYRYKI – ADAMPOL 16, 22–205 WYRYKI	
Inwestor: GMINA WYRYKI WYRYKI 154, 205 WYRYKI	
Funkcja: Imię, nazwisko, nr uprawnień mgr. inż. PIOTR SZAWIŃSKI upr. bud. nr LUB/0075/PBOK/10	Podpis:
Projektant: uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	
Nazwa rysunku: WIĘŻBA DACHOWA	Nr rysunku: 04
LPIEC 2019 SKALA: 1:50 0.00=171.10m n.p.m.	