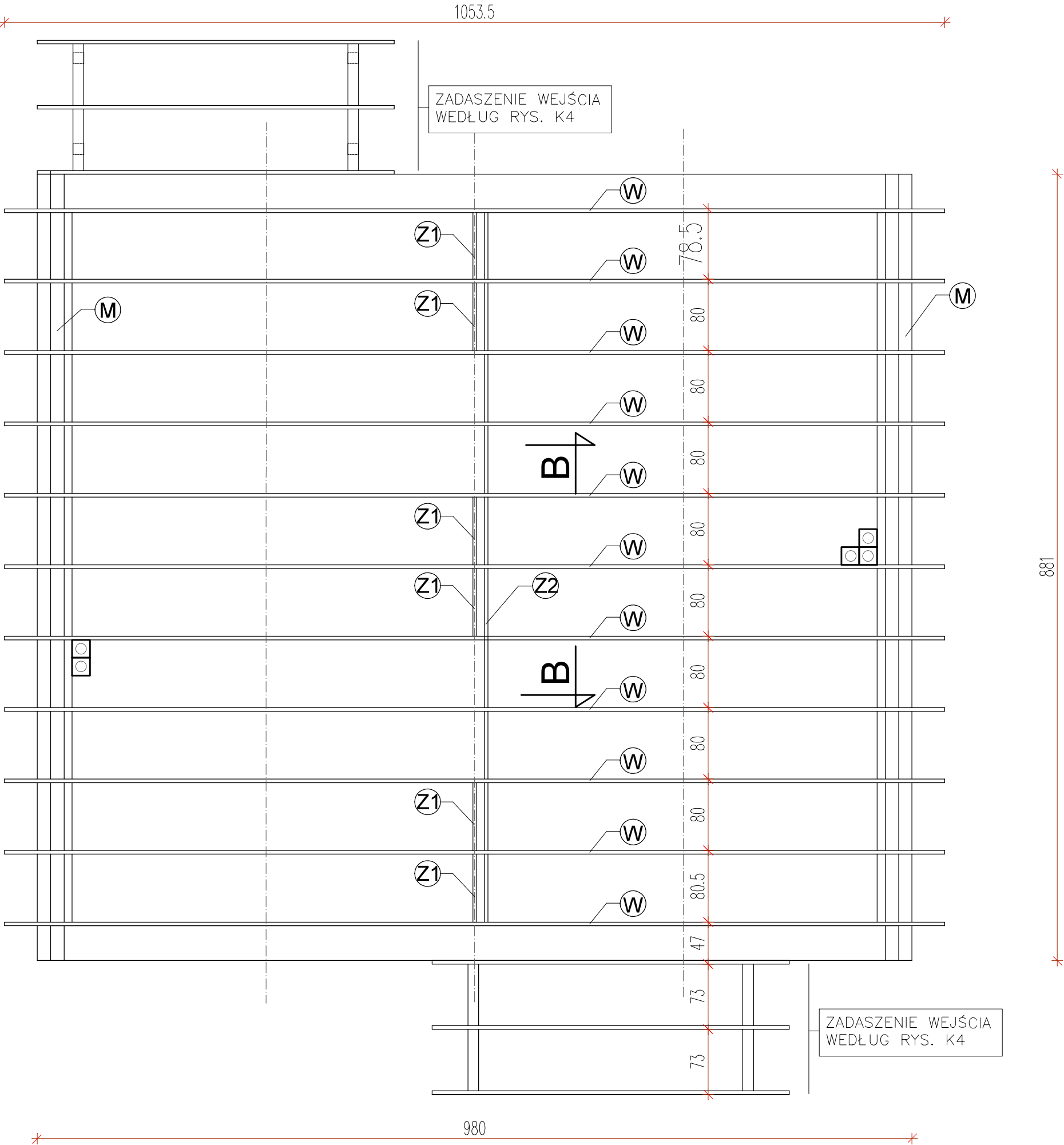
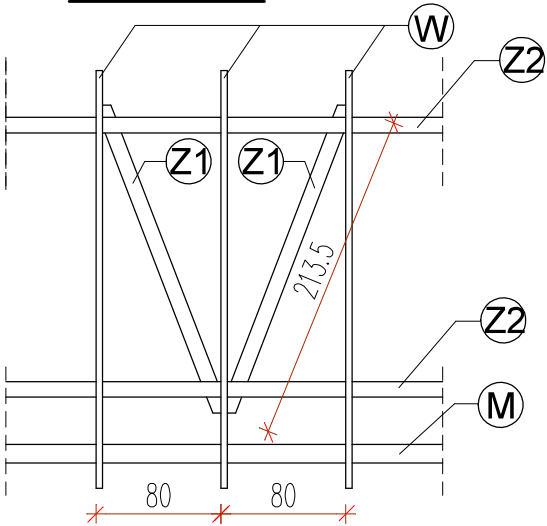


WIĘŻBA DACHOWA

SKALA 1: 50



B - B



- W WIĄZAR DACHOWY
 - M MURŁATA 12x12 cm
 - Z1 STEŻENIE WIĘŻBY 15x3,8 cm (ukośne)
 - Z2 STEŻENIE WIĘŻBY 15x3,8 cm (podłużne)
- DREWNO LITE, KLASY C27
- POŁĄCZENIA : STALOWE ZŁĄCZA CIESIELSKIE TYPOWE

ZESTAWIENIE TARCICY

symbol	przekrój [cm]	długość [m]	ilość elem.	długość całkowita [m]	objętość m³
M	12x12	8,51	2	17,02	0,25
W	20x3,80	29,45	11	323,95	2,46
Z1	15x3,80	2,135	6	12,81	0,73
Z2	15x3,80	8,03	2	16,06	0,09
RAZEM m³ drewna w konstrukcji					3,53

LUNAR-2 Krzysztof Janowicz ul. Hallera 33/1 82-500 Kwidzyn			
Inwestor: Nadleśnictwo Cierpiszewo	Skala: 1:50	Branża: KONSTRUKCJA	
Obiekt: budynek na potrzeby szkoły leśnej			
Adres: Dz. nr 26198/4 obr. 0004 Przyłubie			
Nazwa rysunku : WIĘŻBA DACHOWA			
Projektował : mgr inż. Krzysztof Janowicz upr. bud. nr 443/Gd/81	Podpis: Data:	Nr rys.: K 2	