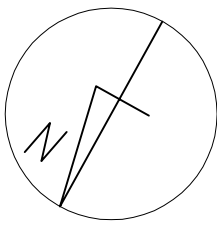
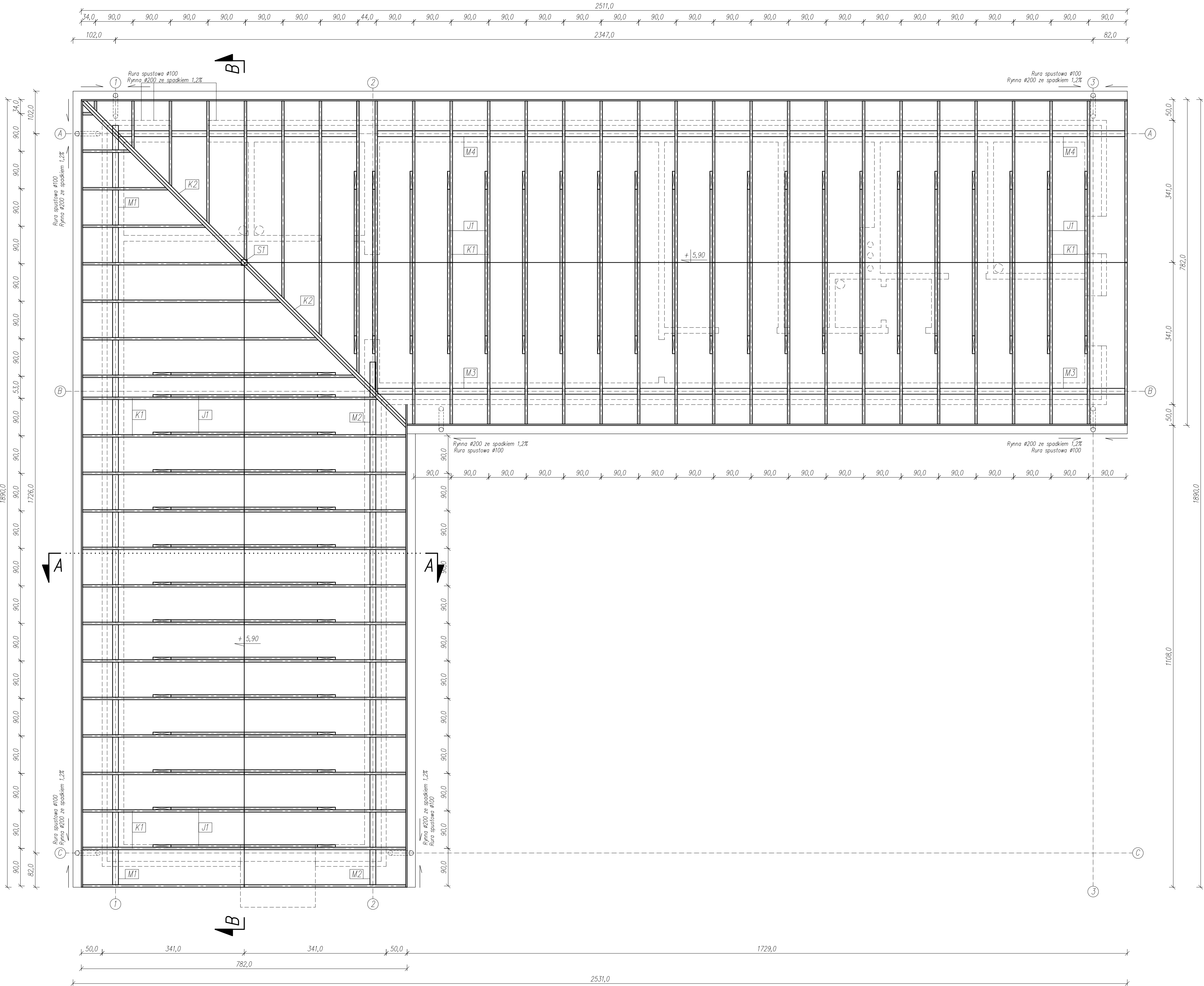


4-4



Rzut więzby dachowej

	NAZWA		DŁUGOŚĆ (m)	IŁOŚĆ (szt.)	DŁ. CAŁKOWITA (m)	OBJĘTOŚĆ (m ³)
K1	krokiew	6x20 (0,012)	4,55	85	386,75	4,64
K2	krokiew	12x20 (0,024)	6,40	2	12,80	0,31
J1	ętka	6x20 (0,012)	4,38	35	153,30	1,84
M1	murlata	14x14 (0,0196)	18,30	1	18,30	0,36
M2	murlata	14x14 (0,0196)	12,60	1	12,60	0,25
M3	murlata	14x14 (0,0196)	18,10	1	18,10	0,35
M4	murlata	14x14 (0,0196)	24,25	1	24,25	0,47
ST	słup	14x14 (0,0196)	2,00	1	2,00	0,04
SUMA:						8,26



2-2

Objekt	Rozbudowa z przebudową stacji uzdatniania wody w Sierkach				
Adres	Działka nr 77 Olsztyn 200212_5.0027 Sierki- gm. Tykocin				
Inwestor	Gmina Tykocin; ul. 11 Listopada 8; 16-080 Tykocin				
Przedmiot rysunku	RZUT WIĘZBY DACHOWEJ			Skala	Nr rys
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	Specjalność	Konstrukcyjna i Architektoniczna	Nr uprawnień	19.06.2019
Sprawdzający:	inż. Roman Żero	Specjalność	Konstrukcyjna i Architektoniczna	Nr uprawnień	19.06.2019