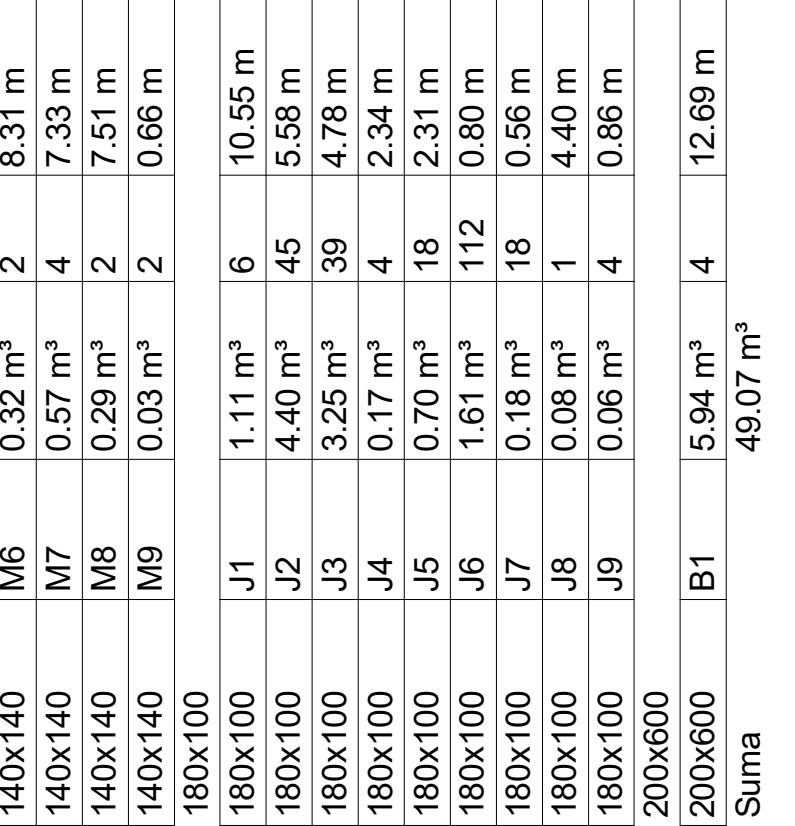
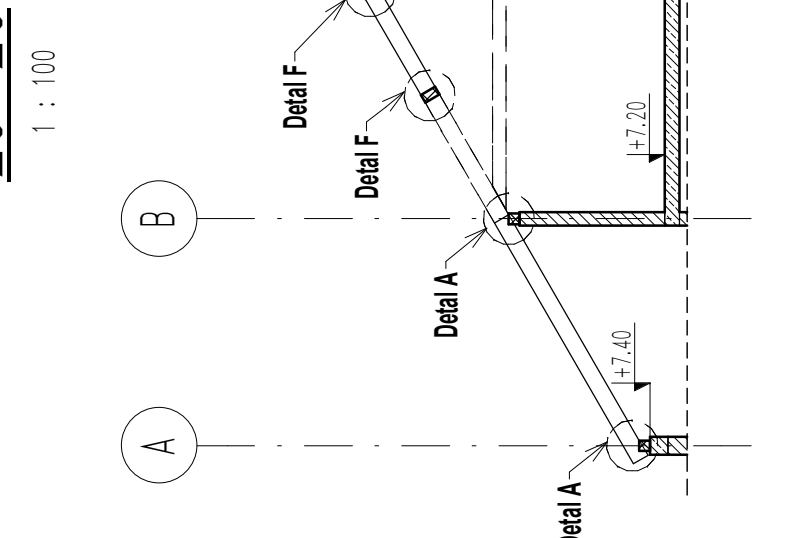
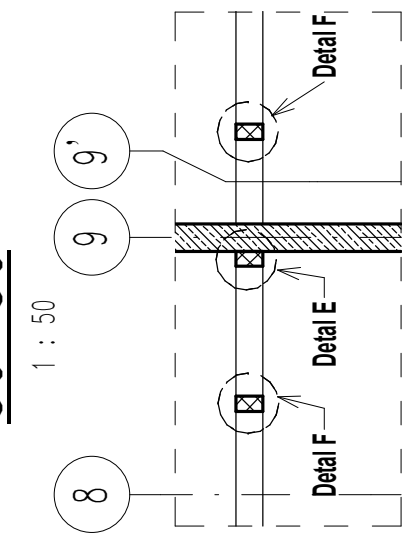
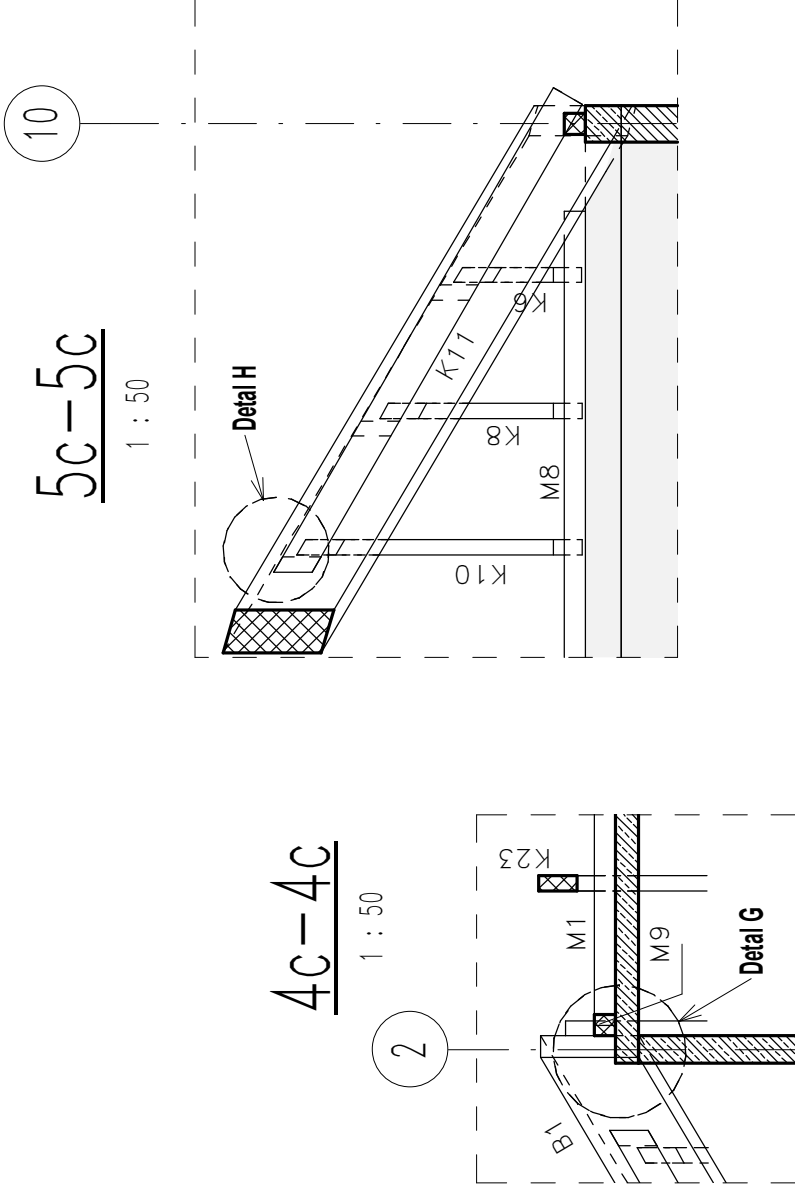
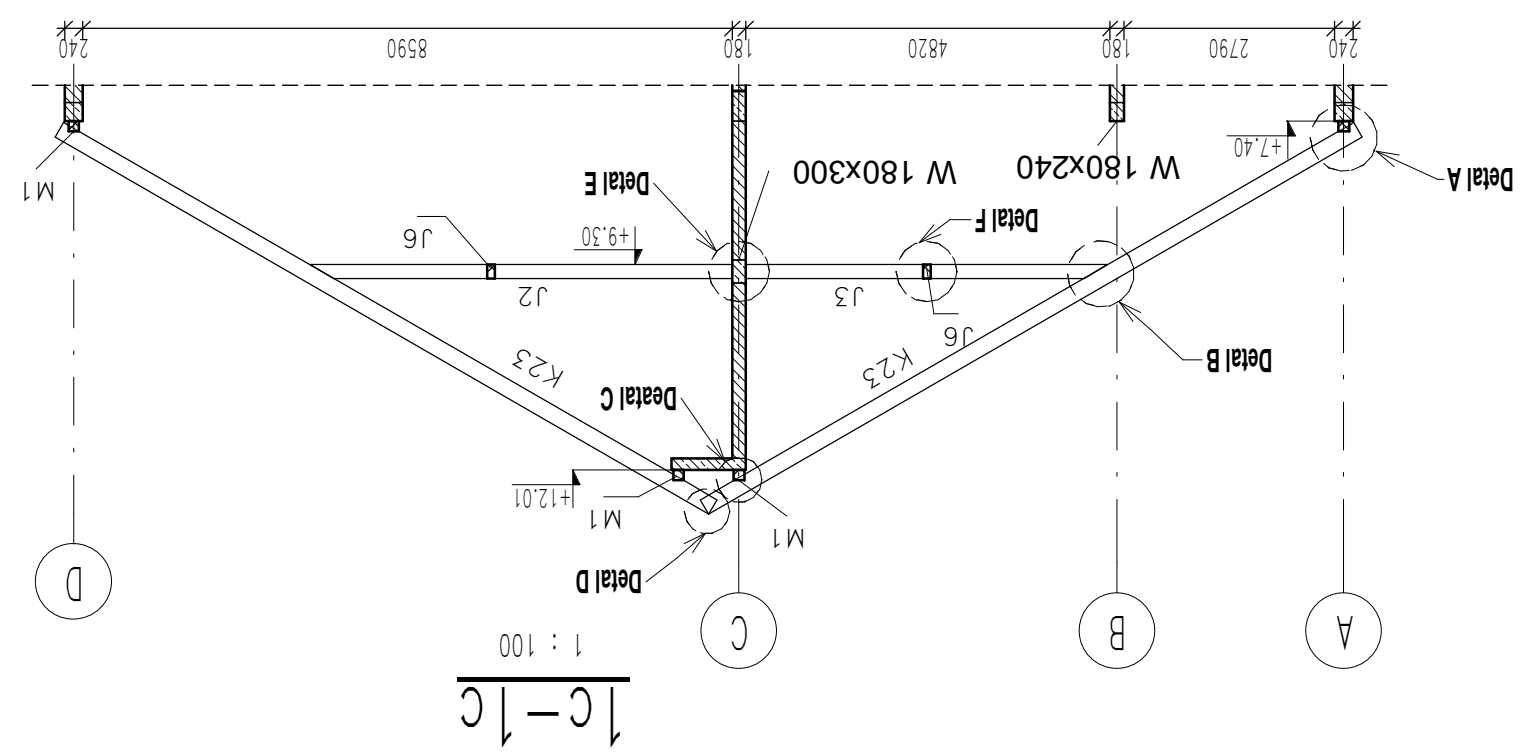
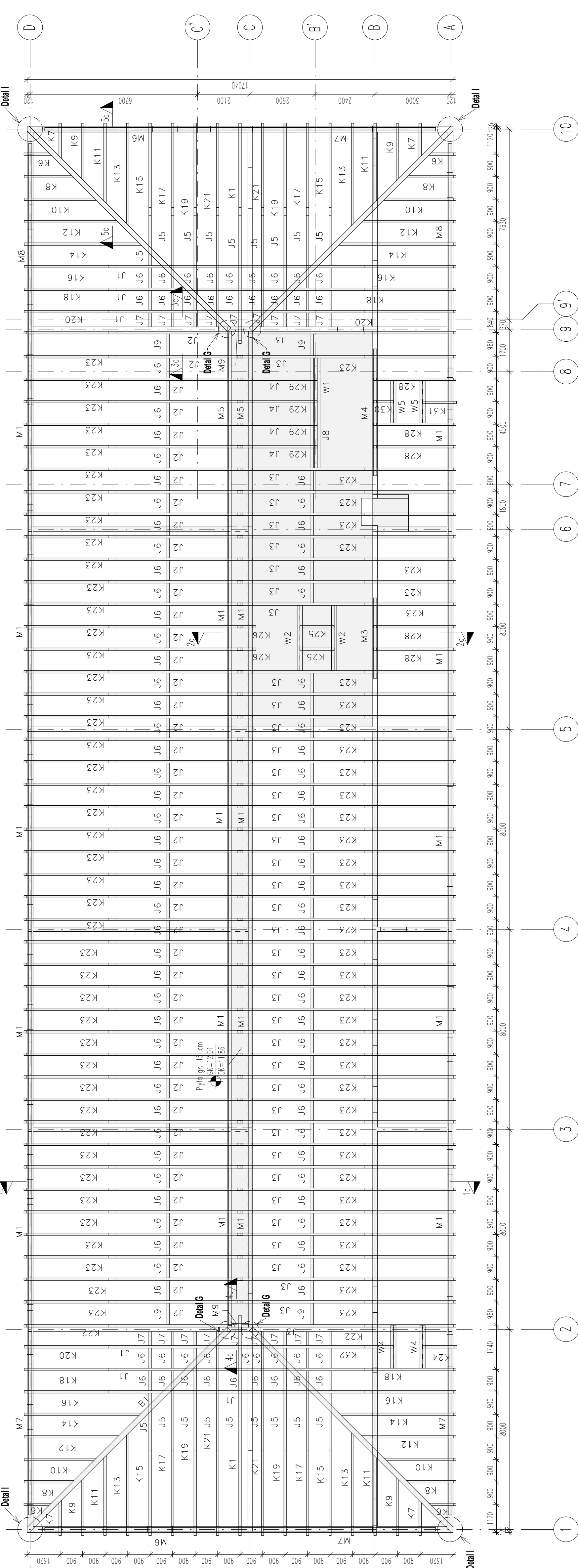


Wieżba dachowa

1 : 100



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH				
Type elementu	Symbol	Objętość	Ilość [szt.]	Długość cięcia [m]
100x220				
100x220	K1	0.44 m³	2	10.02 m
100x220	K6	0.10 m³	4	1.28 m
100x220	K7	0.13 m³	4	1.62 m
100x220	K8	0.19 m³	4	2.30 m
100x220	K9	0.22 m³	4	2.66 m
100x220	K10	0.28 m³	4	3.35 m
100x220	K11	0.31 m³	4	3.70 m
100x220	K12	0.37 m³	4	4.38 m
100x220	K13	0.41 m³	4	4.74 m
100x220	K14	0.47 m³	4	5.42 m
100x220	K15	0.50 m³	4	5.78 m
100x220	K16	0.56 m³	4	6.46 m
100x220	K17	0.59 m³	4	6.81 m
100x220	K18	0.65 m³	4	7.50 m
100x220	K19	0.68 m³	4	7.86 m
100x220	K20	0.56 m³	3	8.53 m
100x220	K21	0.77 m³	4	8.90 m
100x220	K22	0.83 m³	4	9.47 m
100x220	K23	17.56 m³	80	9.98 m
100x220	K24	0.03 m³	1	1.47 m
100x220	K25	0.06 m³	2	1.47 m
100x220	K26	0.03 m³	2	0.73 m
100x220	K28	0.40 m³	5	3.68 m
100x220	K29	0.31 m³	4	3.57 m
100x220	K30	0.02 m³	1	0.79 m
100x220	K31	0.03 m³	1	1.44 m
100x220	K32	0.13 m³	1	5.71 m
120x220				
120x220	W1	0.12 m³	1	4.40 m
120x220	W2	0.14 m³	2	2.60 m
120x220	W4	0.09 m³	2	1.70 m
120x220	W5	0.09 m³	2	1.70 m
140x140				
140x140	M1	0.15 m³	1	7.93 m
140x140	M1	2.65 m³	17	8.00 m
140x140	M3	0.06 m³	1	3.22 m
140x140	M4	0.10 m³	1	5.07 m
140x140	M5	0.31 m³	2	7.82 m
140x140	M6	0.32 m³	2	8.31 m
140x140	M7	0.57 m³	4	7.33 m
140x140	M8	0.29 m³	2	7.51 m
140x140	M9	0.03 m³	2	0.66 m
180x100				
180x100	J1	1.11 m³	6	10.55 m
180x100	J2	4.40 m³	45	5.58 m
180x100	J3	3.25 m³	39	4.78 m
180x100	J4	0.17 m³	4	2.34 m
180x100	J5	0.70 m³	18	2.31 m
180x100	J6	1.61 m³	112	0.80 m
180x100	J7	0.18 m³	18	0.56 m
180x100	J8	0.08 m³	1	4.40 m
180x100	J9	0.06 m³	4	0.86 m
200x600				
200x600	B1	5.94 m³	4	12.69 m
Suma		49.07 m³		

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji, architektury i instalacji.
- Wszystkie wymiary podano w milimetrach, o rzędne w metrach.
- Detale połączeń wg rys. K06 i K07.

Drewno klejone C24

S I E R O J E J

S t u d i o

architektoniczne

ul. Pruszyńska 11, 01-100 Warszawa

Miasto i Gmina Bierutów

ul. S. Moniuszki 12

01-100 Bierutów

Budowa Przedszkola Miejskiego w Bierutowie

dz. nr 74 AM22, obręb 0001 Bierutów, ul. Słowackiego, 56-00 Bierutów

główny projektant / numer uprawnień

MGR INŻ. ARCH. Grzegorz Stęrgiej 01/03/OOIA

projektant

MGR INŻ. Jack Gzalek 3/005/03

opracowanie

MGR INŻ. Aleksandra Ręka

opracowanie

MGR INŻ. Mariusz Tomaszak

opracowanie

KONSTRUKCJA 950 x 420

skala

1:100/1:50

data

12.2019

Rysunek zestawczy więźby dachowej

numer projektu

1901

stadium

PB

numer rysunku

K 04

rewiza

00