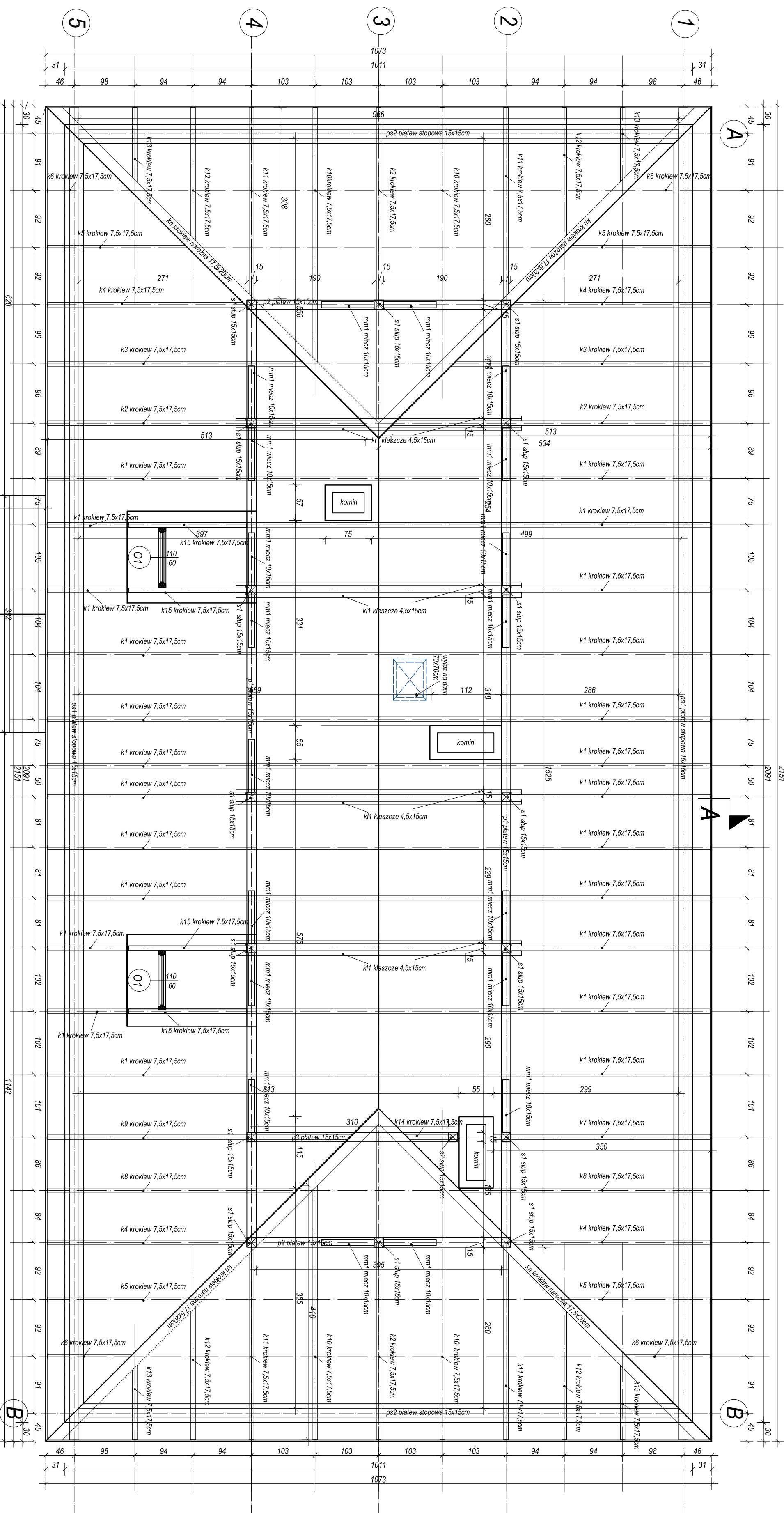


RZUT WIĘZBY DACHOWEJ

SKALA 1:50



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DRENIANYCH WIĘZBY DACHOWEJ							
poz. listwy	KLASA DRENIANY WYKONANIE	OBJĘTOŚĆ [m ³]	CIĘŻAR [kg]				
1	6,97	0,075	0,175	0,091	2,196	38,422	922,131
2	6,70	0,075	0,175	0,088	0,352	36,934	147,735
3	5,46	0,075	0,175	0,072	0,143	30,098	60,196
4	4,20	0,075	0,175	0,055	0,221	23,153	92,610
5	3,00	0,075	0,175	0,039	0,158	16,538	66,150
6	1,80	0,075	0,175	0,024	0,095	9,923	39,690
7	4,57	0,075	0,175	0,060	0,060	25,192	25,192
8	5,30	0,075	0,175	0,139	29,216	58,432	
9	6,42	0,075	0,175	0,084	0,084	35,390	35,390
10	5,35	0,075	0,175	0,070	0,281	29,492	117,968
11	4,07	0,075	0,175	0,053	0,214	22,436	89,743
12	2,86	0,075	0,175	0,038	0,150	15,766	63,063
13	1,57	0,075	0,175	0,021	0,082	8,655	34,618
14	1,20	0,075	0,175	0,016	0,016	6,615	6,615
15	2,43	0,075	0,175	0,032	0,128	13,395	53,581
ps	1	0,150	0,150	0,484	0,967	203,175	406,350
2	2,10	0,150	0,150	0,218	0,436	91,665	183,330
3	9,70	0,150	0,150	0,343	0,687	144,207	288,414
4	15,26	0,150	0,150	0,507	1,014	202,800	405,600
p	3,95	0,150	0,150	0,089	0,178	37,328	74,656
3	3,10	0,150	0,150	0,070	0,140	29,295	58,590
1	2,30	0,150	0,150	0,052	0,104	21,735	43,470
2	3,25	0,150	0,150	0,073	0,146	30,713	61,426
km	1	0,175	0,200	0,347	1,368	145,530	582,120
mm	1	1,41	0,150	0,100	0,402	8,883	166,777
kl	1	0,045	0,150	0,031	0,248	13,041	104,328
CIĘŻAR WŁASNY					420		
OBJĘTOŚĆ RAZEM [m ³]					9,593		
CIĘŻAR RAZEM [kg/m ²]					4028,858		

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DRENIANYCH SZLUPÓW			
poz. listwy	KLASA DRENIANY WYKONANIE	OBJĘTOŚĆ [m ³]	CIĘŻAR [kg]
1	C24	2,55	6
CIĘŻAR WŁASNY			
OBJĘTOŚĆ RAZEM [m ³]			
CIĘŻAR RAZEM [kg/m ²]			

Projekt:
REMONT (MODERNIZACJA) DACHU
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W PRUDZISZKACH, GMINA JELENIEWO

Projektant:
BIURO PROJEKTOWE "STYL"
Arkadiusz PAPAPIOLOS

Wykonawca:
MADELENA BECZKA

Opis: Prace projektowe, opracaenie i wykonanie instalacji dachowej.

Adres: ul. Sieradzka 8, 41-100 Prudnik

Plan: 1:30

Skala: 1:50

Data: 5.06.2014

Rysownik: A.G.

Nr rys.: 2

Str.: