



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WIĘZBY DACHOWEJ							
Lp.	Nazwa	Symbol	Ilość [szt]	Szerokość [m]	Wysokość [m]	Pow. przekroju [m2]	Objętość [m3] Waga [kg]
1	Krokiew	K	14	0,08	0,18	0,0144	11,10 2,238
2	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	11,41 0,164
3	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	11,72 0,169
4	Krokiew	K	2	0,08	0,18	0,0144	11,95 0,344
5	Krokiew	K	2	0,08	0,18	0,0144	12,30 0,354
6	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	12,60 0,181
7	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	12,90 0,186
8	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	10,90 0,157
9	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	10,20 0,147
10	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	9,65 0,139
11	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	9,00 0,130
12	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	8,40 0,121
13	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	7,80 0,112
14	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	7,20 0,104
15	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	6,60 0,095
16	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	6,00 0,086
17	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	5,35 0,077
18	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	4,70 0,068
19	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	4,10 0,059
20	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	3,50 0,050
21	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	2,90 0,042
22	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	2,30 0,033
23	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	1,70 0,024
24	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	1,10 0,016
25	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	0,45 0,006
26	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	12,66 0,182

27	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	12,10 0,174
28	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	11,54 0,166
29	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	10,98 0,158
30	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	10,42 0,150
31	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	9,72 0,140
32	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	9,10 0,131
33	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	8,50 0,122
34	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	7,86 0,113
35	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	7,24 0,104
36	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	6,62 0,095
37	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	6,00 0,086
38	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	5,37 0,077
39	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	4,75 0,068
40	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	4,13 0,059
41	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	3,51 0,051
42	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	2,89 0,042
43	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	2,27 0,033
44	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	1,65 0,024
45	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	1,03 0,015
46	Krokiew	K	1	0,08	0,18	0,0144	0,45 0,006
47	Krokiew narożna	KN	1	0,14	0,28	0,0392	22,00 0,862
48	Wymian	W	2	0,08	0,18	0,0144	1,45 0,042
49	Platow	P2	1	0,14	0,24	0,0336	18,10 0,608
50	Platow	P2	2	0,14	0,24	0,0336	12,50 0,840
51	Platow	P2	1	0,14	0,24	0,0336	7,50 0,252
52	Murlata	M	1	0,14	0,14	0,0196	33,00 0,647
53	Murlata	M	1	0,14	0,14	0,0196	11,30 0,221
54	Murlata	M	1	0,14	0,14	0,0196	17,95 0,352
55	Murlata	M	1	0,14	0,14	0,0196	17,40 0,341
56	Skup	S	11	0,14	0,14	0,0196	0,80 0,172
57	Skup	S	8	0,14	0,14	0,0196	1,30 0,204
SUMA:							11,643
58	Platow	P1	2		IPE450	77,60	10,05 1559,76

LEGENDA:
K: krokiew 8x18cm
M: murłata 14x14cm
P1: płatew IPE450
P2: płatew 14x24cm
KN: krokiew narożna 14x28cm
S: słup 14x14cm
W: wymian 8x18cm

- Uwagi:
1. Drewno klasy C24 zaimpregnowane
 2. Wymiary skorygować w naturze oraz z projektem architektury.
 3. W razie niejasności proszę się kontaktować z zespołem projektowym
 4. Murłaty kotwić co 150cm

pracownia@plan-architekci.pl tel. 668-320-715, 694-714-941	
TEMAT PROJEKTU	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY ROZBUDOWY ZESPOŁU SZKÓŁ W KOSZĘCINIE
ADRES INWESTYCJI	KOSZĘCIN UL. SOBIESKIEGO 7, DZ. NR: 28; 524/27; 1386/99
TEMAT RYSUNKU	KONSTRUKCJA DACHU
NUMER RYSUNKU	12.2014 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Folga nr upr. MAP/0324/P00K/11
SPRAWDZAJĄCY	inż. Sławomir Piwowarczyk nr upr. MAP/0060/PWOK/08
OPRACOWANIE	