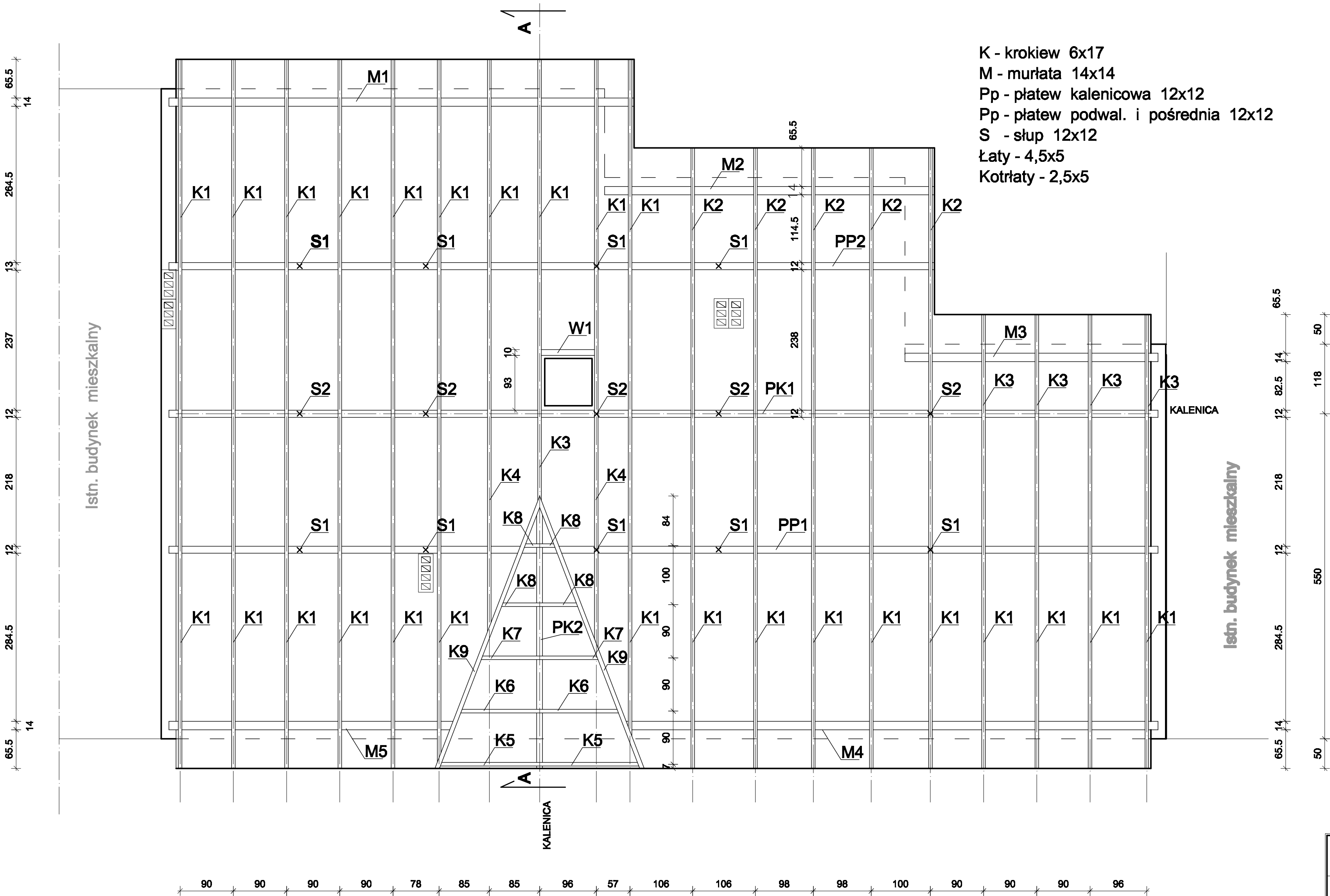


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ



ELEMENTY WIĘŻBY DACHOWEJ

Nr	Nazwa	Wymiar cm	Długość mb	Ilość szt.	Obj. m³
1	Krokiew K1	6x17	6,30	27	1,7350
2	Krokiew K2	6x17	4,70	5	0,2397
3	Krokiew K3	6x17	1,80	5	0,0918
4	Krokiew K4	6x17	4,20	2	0,0857
5	Krokiew K5	6x17	2,30	2	0,0469
6	Krokiew K6	6x17	1,80	2	0,0367
7	Krokiew K7	6x17	1,40	2	0,0286
8	Krokiew K8	6x17	1,00	4	0,0408
9	Krokiew K9	6x17	5,20	2	0,1061
10	Murlata M1	14x14	7,90	1	0,1548
11	Murlata M2	14x14	5,60	1	0,1098
12	Murlata M3	14x14	4,30	1	0,0847
13	Murlata M4	14x14	9,10	1	0,1784
14	Murlata M5	14x14	4,80	1	0,0941
15	Płatek Pk	12x12	16,80	2	0,4838
16	Płatek Pp	12x12	16,80	2	0,4838
17	Stup 1	12x12	1,00	9	0,1296
18	Stup 2	12x12	1,80	5	0,1296
Suma					4,22m³

Długości w tabelce są podane bez nadaddtków

INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Opatów Plac Obrońców Pokoju 34 27-500 Opatów		Skala 1:50	SPIN-B
TEMAT: Budowa budynku wielorodzinnego		Nr rys. 7	
RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ		Data 12.2008	
Opatów ul. Szeroka dz. nr 1238/1		Podpis	
Branża	Projektant	Uprawnienia	
Budowlana	Andrzej Zielenka	162/83,257,258/83	
Arch.-konstr.	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227 / KL / 72	
Architekt. - spr.	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90 Wł	