

ZESTAWIENIE STALI WALCOWANEJ - Nr 1

INWESTYCJA : Zmiana sposobu użytkowania remizy OSP
z przebudową na świetlicę wiejską
Czernikowo , ul. Szkolna 4

Poz. 1 Dodatkowa konstrukcja dachu nad salą spotkań i przy agregacie wentylacyjnym

Nr elem.	Materiał	Długość [mm]	Ilość [szt]	Długość ogółem [m]	Ciężar jednostk. [kG/m]	Ciężar całkowity [kG]
1	2	3	4	5	6	7
	<i>poz. 1.1 Płatwie</i>					
1	[80	10820	4	43.28	8.64	373.9
2	[80	9820	3	29.46	8.64	254.5
3	[80	4300	3	12.90	8.64	111.5
4	[80	3680	1	3.68	8.64	31.8
	<i>poz. 1.2 Krokwie</i>					
5	T 140	5860	2	11.72	14.4	168.8
6	T 140	4860	3	14.58	14.4	210.0
	<i>Oparcie na stycie</i>					
7	L 60x60x6	5860	2	11.72	5.42	63.5
	<i>poz. 1.3 Podciąg</i>					
8	[160	10150	1	10.15	18.8	190.8
9	[160	9580	1	9.58	18.8	180.1
	<i>poz. 1.4, 1.5 ,1.6, 1.7 Konstrukcja wsporcza na istniejących dźwigarach dachowych, i przy agregacie wentylacyjnym</i>					
10	bl. 10x200x400	400	9	3.6	15.7	56.5
11	bl. 6x200x400	400	9	3.6	9.42	33.9
12	bl. 10x200x500	500	9	4.5	15.7	70.7
13	bl. 10x200x180	400	9	1.62	15.7	25.4
14	śruba M 12-l=140mm	140	36	5.04	0.13	0.7
15	bl. 10x200x620	620	5	3.1	15.7	48.7
16	bl. 10x200x300	300	5	1.5	15.7	23.6
17	[100 – l=195	1950	3	5.85	10.6	62.1
18	[100 – l=320	3200	2	6.4	10.6	67.9
RAZEM						1974.4 kG

Zestawienie wykonał :

mgr inż. Jerzy Mowiński