

Wykaz elementów dachu drewnianego

]

lp	nazwa	wymiary					ilość	objętość	
		szer.	wys	długość				elementu	razem
				netto	nadatek	brutto			
		cm	cm	m	cm	m	szt	m3	m3
Dach nad przedszkolem									
1	K 1	8	16	6,26	15	6,41	18	0,082	1,477
2	K 2	8	16	4,72	15	4,87	1	0,062	0,062
3	K 3	8	16	2,37	15	2,52	4	0,032	0,129
4	K 4	8	16	2,05	15	2,20	1	0,028	0,028
5	K 5	8	16	1,37	15	1,52	1	0,019	0,019
6	K 6	8	16	0,61	15	0,76	1	0,010	0,010
7	K 7	8	16	2,47	15	2,62	1	0,034	0,034
8	K 8	8	16	3,22	15	3,37	1	0,043	0,043
9	K 9	8	16	2,43	15	2,58	2	0,033	0,066
10	K 10	8	16	4,73	15	4,88	4	0,062	0,250
11	K 11	8	16	0,60	15	0,75	2	0,010	0,019
12	K 12	8	16	1,55	15	1,70	2	0,022	0,044
13	K 13	8	16	5,68	15	5,83	1	0,075	0,075
14	K 14	8	16	1,85	15	2,00	1	0,026	0,026
15	K 15	8	16	2,55	15	2,70	1	0,035	0,035
16	KK 1	10	16	3,46	15	3,61	4	0,058	0,231
17	W 1	10	16	1,80	20	2,00	2	0,032	0,064
18	P 1	14	18	8,31	25	8,56	2	0,216	0,431
19	P 2	14	18	2,65	25	2,90	1	0,073	0,073
20	P 3	14	18	5,12	25	5,37	1	0,135	0,135
21	P 4	14	18	7,26	25	7,51	1	0,189	0,189
22	P 5	14	18	5,82	25	6,07	2	0,153	0,306
23	M 1	14	14	8,31	50	8,81	2	0,173	0,345
24	M 2	14	14	4,61	50	5,11	1	0,100	0,100
25	M 3	14	14	3,95	50	4,45	1	0,087	0,087
25	S 1	14	14	0,45	15	0,60	6	0,012	0,071
26	PW 1	14	12	0,40	15	0,55	8	0,009	0,074
27	PW 2	14	6	0,40	15	0,55	4	0,005	0,018
28	PW 3	14	19	0,40	15	0,55	3	0,015	0,044
29	PW 4	14	8	0,40	15	0,55	3	0,006	0,018
30	Do 1	3,8	16	8,25	50	8,75	1	0,053	0,053
31	Do 2	3,8	16	12,47	50	12,97	1	0,079	0,079
32	Do 3	3,8	16	3,41	50	3,91	1	0,024	0,024
SUMA						85	---	4,660	

Dach nad zapleczem sportowym									
1	K 1	8	16	5,89	15	6,04	14	0,077	1,082
2	K 2	8	16	3,76	15	3,91	1	0,050	0,050
3	K 3	8	16	1,12	15	1,27	1	0,016	0,016
4	K 4	8	16	0,98	15	1,13	2	0,014	0,029
5	W 1	10	16	1,80	20	2,00	2	0,032	0,064
6	P 1	14	18	11,23	25	11,48	2	0,289	0,579
7	M 1	14	14	11,23	50	11,73	1	0,230	0,230
8	S 1	14	14	0,42	15	0,57	5	0,011	0,056
9	PW 1	14	10	0,40	5	0,45	5	0,006	0,032
10	Do 1	3,8	16	11,18	50	11,68	1	0,071	0,071
SUMA							34	---	2,208

Dach nad nadbudowaną klatką									
1	K 1	8	16	2,15	25	2,40	9	0,031	0,276
2	P 1	14	18	2,80	25	3,05	6	0,077	0,461
3	P 2	14	18	2,80	25	3,05	2	0,077	0,154
4	S 1	14	14	0,25	20	0,45	2	0,009	0,018
SUMA							19	---	0,909

Oba dachy razem	RAZEM	138	---	7,777
-----------------	-------	-----	-----	-------

Uwagi:

- 1) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.
- 2) Więźbę wykonać z drewna klasy C24.
- 3) Drewno należy zabezpieczyć dostępnymi na rynku środkami do drewna) przed działaniem grzybów i owadów. Ponadto należy zastosować środki zabezpieczające drewno do klasy NRO.
- 4) Nadatek obejmuje potrzebny materiał na wykonanie czopów i obróbki, oraz na pokrycie drobnych błędów wykonawczych.
- 5) Murlaty podzielić na krótsze elementy wysyłkowe. W zestawieniu drewna przyjęto do 3 poodziół na każdą murlatę (po 2 podziały na krótkie).
- 6) Deskę przy okapie podzielić na krótsze elementy wysyłkowe. W zestawieniu drewna przyjęto 3 poodziały na każdą deskę. Deski łączyć na krokwi.
- 7) Przed zamówieniem materiałów ustalić z wykonawcą długości nadatków na obróbkę.
- 8) Pozostałe uwagi wg rysunków konstrukcyjnych oraz opisu technicznego
- 9) Długości słupków ustalić na budowie.