

## ZESTAWIENIE DREWNA NA KONSTRUKCJĘ DACHU

Niniejsze zestawienie materiałowe ma charakter orientacyjny i wskaźnikowy. Nie należy na jego podstawie dokonywać zamówień poszczególnych materiałów u hurtowników i producentów.

Właściwą ilość przed zakupem należy skonsultować i uzgodnić z kierownikiem budowy.

### WIEŻBA DACHOWA, CZĘŚĆ "GÓRNA"

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - KROKWIE					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
K1.1	8,0	18,0	76	8,88	9,715
K1.2	8,0	18,0	76	4,50	4,920
K1.3	8,0	18,0	40	6,72	3,869
K1.4	8,0	18,0	1	3,11	0,045
K1.5	8,0	18,0	1	4,92	0,071
K1.6	8,0	18,0	1	3,94	0,057
K1.7	8,0	18,0	1	2,13	0,031
K1.8	8,0	18,0	18	5,22	1,352
K1.9	8,0	18,0	18	8,17	2,118
<b>RAZEM [mb+m3]</b>				<b>1540,15</b>	<b>22,18</b>

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po 30cm lub 50cm naddatku do każdego elementu drewnianego w zależności od kąta nachylenia.

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - MURLATY					
element	szer	wys	liczba szt.	długość	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	[mb]	[m3]
M1.1	14,0	14,0	12	5,82	1,369
M1.2	14,0	27,0	12	5,82	2,640
M1.3	14,0	14,0	3	5,52	0,325
M1.4	14,0	27,0	3	5,52	0,626
M1.5	14,0	14,0	2	3,71	0,145
M1.6	14,0	14,0	1	5,10	0,100
M1.7	14,0	14,0	3	4,77	0,280
M1.8	14,0	14,0	3	4,09	0,240
<b>RAZEM [mb+m3]</b>				<b>180,22</b>	<b>5,10</b>

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 30cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łącznych oraz ze względów wykonawczych.

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - SŁUPY					
element	szer	wys	liczba szt.	długość	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	[mb]	[m3]
Sd1	16,0	16,0	48	2,62	3,219
Sd2	16,0	16,0	10	2,56	0,655
<b>RAZEM [mb+m3]</b>				<b>151,36</b>	<b>3,87</b>

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 30cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łącznych oraz ze względów wykonawczych.

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - BELKI PODWALINOWE					
element	szer	wys	liczba szt.	długość	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	[mb]	[m3]
Pd1	12,0	16,0	58	1,80	2,004

<b>RAZEM [mb+m3]</b>	<b>104,40</b>	<b>2,00</b>
----------------------	---------------	-------------

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 30cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łączeń oraz ze względów wykonawczych.

<b>ZESTAWIENIE DREWNA NA WIĘZBĘ - PŁATWIE</b>					
element	szer	wys	liczba szt.	długość	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	[mb]	[m3]
P1.1	16,0	24,0	18	5,18	3,580
P1.2	16,0	24,0	24	4,10	3,779
P1.3	16,0	24,0	2	4,28	0,329
P1.4	16,0	24,0	1	6,19	0,238
P1.5	16,0	24,0	1	5,70	0,219
P1.6	16,0	24,0	2	5,94	0,456

<b>RAZEM [mb+m3]</b>	<b>223,97</b>	<b>8,60</b>
----------------------	---------------	-------------

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 50cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łączeń oraz ze względów wykonawczych.

<b>ZESTAWIENIE DREWNA NA WIĘZBĘ - KLESZCZE</b>					
element	szer	wys	liczba szt.	długość	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	[mb]	[m3]
KI1.1	6,0	16,0	48	5,07	2,336
KI1.2	6,0	16,0	10	5,68	0,545

<b>RAZEM [mb+m3]</b>	<b>300,16</b>	<b>2,88</b>
----------------------	---------------	-------------

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 30cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łączeń oraz ze względów wykonawczych.

<b>ZESTAWIENIE DREWNA NA KRATOWNICZKI</b>					
element	szer	wys	długość	liczba szt.	objętość
	[cm]	[cm]	[mb]	[szt.]	[m3]
<b>Pas kratownicy B-x</b>					
B-E1	12,0	12,0	5,82	24	2,011
B-E2	12,0	12,0	5,82	6	0,503
<b>Słupek kratownicy S-x</b>					
S-A3	12,0	12,0	1,15	72	1,192
S-A4	12,0	12,0	1,22	18	0,316
<b>Zastrzał kratownicy Z-x</b>					
Z-A6	12,0	12,0	1,48	4	0,085
Z-A7	12,0	12,0	1,49	4	0,086
<b>RAZEM [mb]</b>			291,24	<b>RAZEM [m3]</b>	<b>4,19</b>

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po ok. 30cm naddatku do każdego elementu drewnianego celem wykonania łączeń oraz ze względów wykonawczych.