

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.

Inwestor: Miasto Wodzisław Śląski, 44-300 Wodzisław Śląski ul. Bogumińska 4
Adres inwestycji: Wodzisław Śląski, ul. Rybnicka 2a

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - KROKIE					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
I/K1	8,0	18,0	34	6,56	3,214
II/K1	8,0	18,0	9	6,56	0,851
II/K2	8,0	18,0	9	5,84	0,757
III/K1	8,0	18,0	36	4,94	2,562
III/K2	8,0	18,0	4	4,21	0,243
IV/K1	8,0	18,0	24	4,95	1,712
IV/K2	8,0	18,0	10	4,32	0,622
IV/K3	8,0	18,0	4	3,95	0,227
V/K1	8,0	18,0	30	6,64	2,867
V/K2	8,0	18,0	2	2,65	0,076
V/K3	8,0	18,0	2	2,03	0,058
V/K4	8,0	18,0	2	1,40	0,040
V/K5	8,0	18,0	2	0,77	0,022
VI/K1	8,0	18,0	18	7,13	1,848
VII/K1	8,0	18,0	6	3,86	0,333
VII/K2	8,0	18,0	4	4,63	0,267
VII/K3	8,0	18,0	2	2,46	0,071
VII/K4	8,0	18,0	4	2,78	0,160
RAZEM [mb]				75,69	15,93

Uwaga!

W zestawieniu przyjęto po 30cm lub 50cm naddatku do każdego elementu drewna

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - MURŁATY					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
I/M1	16,0	16,0	1	8,97	0,230
I/M2	16,0	16,0	1	9,20	0,236
II/M1	16,0	16,0	1	6,34	0,162
II/M2	16,0	16,0	1	6,55	0,168
III/M1	16,0	16,0	4	7,33	0,751
IV/M1	16,0	16,0	4	6,61	0,677
V/M1	16,0	16,0	2	6,55	0,335
VI/M1	16,0	16,0	2	7,10	0,364
VII/M1	16,0	16,0	4	4,28	0,438
VII/M2	16,0	16,0	2	2,52	0,129
RAZEM [m3]				65,45	3,49

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - JĘTKI					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
I/J1	6,0	18,0	34	6,58	2,416
II/J1	6,0	18,0	18	6,58	1,279
III/J1	6,0	18,0	20	5,07	1,095
IV/J1	6,0	18,0	19	5,07	1,040
V/J1	6,0	18,0	15	5,75	0,932
RAZEM [m3]				29,05	6,76

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - BELKI DREWNIANE					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
III/B1	16,0	16,0	4	2,50	0,256
III/B2	16,0	16,0	1	3,25	0,083
IV/B1	16,0	16,0	2	2,50	0,128
IV/B2	16,0	16,0	2	2,70	0,138
IV/B3	16,0	16,0	1	2,90	0,074
V/B1	16,0	16,0	2	2,65	0,136
V/BN1	14,0	18,0	2	5,66	0,285
RAZEM [m3]				22,16	1,10

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - SŁUPKI					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
III/S1	16,0	16,0	2	0,60	0,031
IV/S1	16,0	16,0	2	0,60	0,031
VII/S1	16,0	16,0	2	1,30	0,067
VII/S2	16,0	16,0	2	1,00	0,051
RAZEM [m3]				3,50	0,18

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - WYMIANY					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
V/W1	8,0	18,0	16	1,42	0,327
VII/W1	8,0	18,0	2	1,62	0,047
RAZEM [m3]				3,04	0,37

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - KRATOWNICZKA KR1					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
VI/BD1	12,0	12,0	2	6,60	0,190
VI/BG1	12,0	12,0	2	7,12	0,205
VI/S1	12,0	12,0	12	0,79	0,137
VI/Z1	12,0	12,0	4	1,60	0,092
RAZEM [m3]				16,11	0,62

ZESTAWIENIE DREWNA NA WIEŻBĘ - KRATOWNICZKA KR2					
element	szer	wys	liczba szt.	długość elementu	objętość
	[cm]	[cm]	[szt.]	z naddatkiem [mb]	[m3]
VI/BD2	12,0	12,0	1	6,60	0,095
VI/BG2	12,0	12,0	1	7,12	0,103
VI/S2	12,0	12,0	6	1,13	0,098
VI/Z2	12,0	12,0	2	1,80	0,052
RAZEM [m3]				16,65	0,35