

ZESTAWIENIE DREWNA DLA WYKONANIA WIATY GOSPODARCZEJ

Oznaczenie	Ilość	Przekrój			Długość projektowana	Kubatura projektowana	Długość z zapasem 10-30cm	Kubatura z zapasem
-	szt.	cm			m/m2	m3	m	m3
Śl1	12	14	x	14	2,56	0,6021	2,70	0,6350
Śl2	6	12	x	12	2,56	0,2212	2,70	0,2333
Mc1	26	12	x	12	1,08	0,4044	1,20	0,4493
Pł1	2	14	x	14	6,84	0,2681	7,05	0,2764
Pł2	2	14	x	14	6,94	0,2720	7,15	0,2803
J1	7	6	x	16	7,39	0,4966	7,60	0,5107
Śl3	4	14	x	14	2,33	0,1827	2,45	0,1921
PłK	1	14	x	14	6,84	0,1341	7,05	0,1382
Mc2	4	12	x	12	0,94	0,0541	1,05	0,0605
N1	14	4	x	14	1,42	0,1113	1,50	0,1176
K1	18	8	x	16	4,84	1,1151	5,00	1,1520
K2-w ścianach szcz.	2	8	x	16	4,54	0,1162	4,70	0,1203
Śl4	4	12	x	22	1,55	0,1637	1,65	0,1742
Do1	2	3	x	15	6,84	0,0616	7,05	0,0635
Przybliżone zestawienie ilości łat oraz kontrłat na powierzchnię dachu ~66 m2								
KONTRŁATY	1	5	x	3	96,40	0,1446	101,00	0,1515
ŁATY	1	6	x	4	149,00	0,3576	165,00	0,3960
Podłoga z desek części strychowej oraz poszycie ścian zewnętrznych deską elewacyjną								
podłoga strychu nieużytkowego	1	3,2	x	1	36,90	1,1808	40,00	1,2800
poszycie ścian zewnętrznych	1	3	x	1	70,85	2,1255	78,00	2,3400
wykonanie wrót do wiaty gospodarczej	1	6	x	15	33,50	0,3015	36,00	0,3240
SUMA:						8,31		8,89

Elementy wykonać z drewna C24

Łaty wykonać o przekroju 6x4 cm na powierzchni dachu ~66 m2.

Kontrłaty wykonać o przekroju 5x3 cm na długościach krokwi oraz wymianów.

UWAGA:

Zestawienie materiałów jest tylko materiałem pomocniczym dla Inwestora. Nie stanowi zatem podstawy do zakupu drewna. Faktyczną ilość materiału na więźbę dachową należy porównać i sprawdzić z projektem po adaptacji oraz faktycznymi wymiarami budowy.

Zamawiając materiał oraz wykonując elementy konstrukcji drewnianej należy posługiwać się rysunkami i pomiarami na budowie nie zaś wykazem drewna.

W przypadku rozbieżności długości elementu na przekroju lub rzucie z zestawieniem drewna decyduje długość podana na rysunku.