

**ZESTAWIENIE DREWNA WIĘZBY DACHOWEJ OŚRODEK WSPARCIA –
BRYŁA „A”**
**Inwestor- STOWARZYSZENIE NA RZECZ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 POWIATU IŁAWSKIEGO „PROMYK” - Ilawa ul. Wyszyńskiego 2A**
Inwestycja : OŚRODEK WSPARCIA , IŁAWA ul.1 Maja dz. nr 136/28

Nachylenie połaci daszek $\alpha = 30,0^\circ$, połać główna $\alpha = 5,0^\circ$

Symbol Nazwa	Przekrój		Ilość	Długość 1 sztuki	Objętość łączna elementu
	szer. (cm)	wys. (cm)			
			(szt.)	(cm)	(m ³)
Krokiew					
K 1	8	16	1 (2 części)	970 + 880	0,237
K 2	8	16	1	944	0,121
K 3	8	16	1	910	0,117
K 4	8	16	1	922	0,118
K 5	8	16	1	920	0,118
K 6	8	16	1 (2 części)	410+454	0,110
K 7	8	16	1	910	0,116
K 8	8	16	1	905	0,116
K 9	8	16	1	895	0,115
K 10	8	16	1	890	0,114
K 11	8	16	1	880	0,114
K 12	8	16	1	870	0,111
K 13	8	16	1	865	0,110
K 14	8	16	1	855	0,109
K 15	8	16	1	855	0,109
K 16	8	16	1	840	0,107
K 17	8	16	1	831	0,106
K 18	8	16	1	821	0,105
K 19	8	16	1	815	0,104
K 20	8	16	1	805	0,103
K 21	8	16	1	690	0,088
K 22	8	16	1	444	0,057
K 23	8	16	1	808	0,103
K 24	8	16	1 (2 części)	655+124	0,099
K 25	8	16	1	202	0,026
K 26	8	16	1	823	0,105
K 27	8	16	1	831	0,106
K 28	8	16	1	848	0,108
K 29	8	16	1	853	0,109
K 30	8	16	1	862	0,110
K 31	8	16	1	870	0,111
K 32	8	16	1 (2 części)	782+64	0,108
K 33	8	16	1	885	0,113
K 34	8	16	1	892	0,114
K 35	8	16	1	901	0,115
K 36	8	16	1	910	0,116

K 37	8	16	1	915	0,117
K 38	8	16	1	876	0,112
K 39	8	16	1	931	0,119
K 40	8	16	1 (2 części)	120+970	0,139
K 41	8	16	1	400	0,051
K 42	8	16	1	192	0,025
K 116	8	18	10	325	0,468
Jętka					
J 1	6	16	5	355	0,170
Platew kalenicowa					
PLK 1	12	12	1	652	0,094
PLK 2	12	12	1	722	0,104
PLK 3	12	12	1	552	0,079
Platew pośrednia					
PŁ 1	12	12	1	383	0,055
PŁ 2	12	12	1	390	0,056
PŁ 3	12	12	1	695	0,100
PŁ 4	12	12	1	632	0,091
PŁ 5	12	12	1	687	0,099
PŁ 6	12	12	1	535	0,077
PŁ 7	12	12	3	215	0,093
PŁ 14	18	18	2	310	0,201
Miecze					
M 1	12	12	26	70	0,262
M 2	12	12	12	80	0,138
Wymian					
W 1	8	16	2	96	0,025
W 1	8	16	2	125	0,016
W 1	8	16	1	134	0,017
W 1	8	16	1	100	0,013
W 1	8	16	1	175	0,022
W 1	8	16	1	172	0,022
W 1	8	16	1	106	0,014
W 1	8	16	1	149	0,019
W 1	8	16	1	177	0,023
Podwalina					
Pd	12	12	28	80	0,323
Słup					
S 1	12	12	10	110	0,158
S 2	12	12	7	150	0,151
S 3	12	12	7	110	0,111
S 4	12	12	4	130	0,075
Murlata					
MR 1	12	12	1	1527 (788 x 2)	0,227
MR 2	12	12	1	1553 (805 x 2)	0,232
R A Z E M					Σ = 7,941 m³

Deskowanie połaci dachowej deskami sosnowymi grubości 25 mm z tarcicy nasyconej

pow. 261,60 m² → objętość – 6,54m³

Uwaga ! Na zestawieniu dodano do długości każdego elementu po 20 cm.

Drewno konstrukcyjne klasy C 30
Tarcica na deskowanie klasy C 30

Dla bryły A

K1÷K42	- krokiew	8x16cm
K116	- krokiew	8x18cm
J1	- jętka	6x16cm
PŁK1÷PŁK3	- płatew kalenicowa	12x12cm
PŁ1÷PŁ7	- płatew pośrednia	12x12cm
PŁ14	- płatew	18x18cm
S1÷S4	- słup	12x12cm
MR1÷MR2	- murłata	12x12cm
M1÷M3	- miecze	12x12cm
W1	- wymian	8x16cm
Pd1	- podwaliny	12x12cm

Koniec zestawienia. Hawa 10.08.2014 r.