

# ZAŁĄCZNIK NR 4

## Zestawienie drewna do wykonania dachu tymczasowego

Lp.	Profil	Obmiar [m]	Objętość [m3]
1	Krokiew 6/10	$20 \times 4,0 + 2 \times 3,9 + 2 \times 1,6 + 2 \times 1,5 + 2 \times 2,1 + 2 \times 2,3 = 107,4$	0,644
2	Krokiew koszowa 6/10	$2 \times 3,8 = 7,6$	0,046
3	Płatew 6/10	$8,0 + 3,9 + 2 \times 9,9 + 4,0 = 35,7$	0,214
4	Murłata 6/10	$2 \times 9,9 + 2 \times 7,6 + 2 \times 1,2 = 52,6$	0,316
5	Słupek 10/10	$16 \times 0,9 + 5 \times 1,0 = 19,4$	0,194
6	Podwalina 6/10	$8,0 + 3,9 + 2 \times 9,9 + 4,0 + 2,0 = 37,7$	0,226
7	Stężenia konstrukcji - deska 25mm szer. 15cm	$2 \times 1,3 + 6 \times 1,5 = 11,6$	0,044
8	Zastrzał 10/10	<b>1,5</b>	0,015
9	Kleszcze ściany szczyt. 6/10	$2 \times 1,6 = 3,2$	0,019
10	Deskowanie dachu - deska 25mm szer. 15cm, prześwit 6cm	$100/21 \times (9,8 \times 8,9 + 4,5 \times 1,2) / \cos 12^\circ = 100/21 \times 92,62 / 0,98 = 450,0$	1,688
11	Kontrłaty 4,5/2,5 (na plandecę)	$3,4 \times (9,8 + 2 \times 2,8) / 0,50 = 104,8$	0,118
<b>Ogółem</b>			<b>3,524</b>