



- UWAGI:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
  2. Murlaty układać na warstwie izolacji np. z papy.
  3. Murlaty mocować śrubami M16 w rozstawie co 1,2 m.
  4. Drewno konstrukcyjne zabezpieczyć przed działaniem owadów i grzybów impregnatem wg wytycznych producenta.

KROKIEW 10x20 cm  
MURLATA 16x16 cm  
KLESZCZE 26x16 cm  
PŁATEW 14x16 cm

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ									
Nr	Element	Kąt nachylenia	Przekrój [cm]	Długość rzutu [m]	Długość rzeczywista [m]	Ilość sztuk	Długość razem [m]	Długość z nadskokiem 50 cm [m]	Objętość [m3]
K1	Krokiew	25	10 20	6,77	7,47	16	119,52	127,52	2,55
K2	Krokiew	25	10 20	8,1	8,94	111	992,05	1047,55	20,95
K3	Krokiew	25	10 20	3,39	3,74	2	7,48	8,48	0,17
K4	Krokiew	25	10 20	2,65	2,92	2	5,85	6,85	0,14
K5	Krokiew	25	10 20	3,02	3,33	2	6,66	7,66	0,15
K6	Krokiew	25	10 20	2,92	3,22	2	6,44	7,44	0,15
K7	Krokiew	25	10 20	7,27	8,02	11	88,24	93,74	1,87
K8	Krokiew	25	10 20	1,1	1,21	6	7,28	10,28	0,21
SUMA							1233,52	1309,52	26,19
M1	Murlata	0	16 16	4,6	4,60	2	9,20	10,20	0,24
M2	Murlata	0	16 16	42	7,55	1	7,55	8,05	0,21
M3	Murlata	0	16 16	3,05	3,75	2	7,50	8,50	0,22
M4	Murlata	0	16 16	7,5	10,65	2	21,30	22,30	0,57
M5	Murlata	0	16 16	3,75	10,40	3	31,20	32,70	0,84
M6	Murlata	0	16 16	10,1	4,90	2	9,80	9,90	0,23
SUMA							84,75	90,75	2,32
P1	Płatew	0	14 16	50	49,75	2	99,50	100,50	2,25
SUMA							99,50	100,50	2,25
W1	Wymian	0	8 18	1	1,00	8	8,00	12,00	0,17
W2	Wymian	0	8 18	0,6	0,60	14	8,40	15,40	0,22
W3	Wymian	0	8 18	1,1	1,10	12	13,20	19,20	0,28
SUMA							29,60	46,60	0,67
S1	Stup 5-1	0	14 14	2,35	2,35	34	79,90	96,90	1,90
SUMA							79,90	96,90	1,90
BP	Podwalnia	0	16 8	1	1,00	126	34,00	51,00	0,65
SUMA							34,00	51,00	0,65
KL	Kleszcze	0	6 16	6,7	6,70	126	844,20	907,20	8,71
SUMA							844,20	907,20	8,71
Z	Zastrzał	45	14 14	0,72	1,02	56	57,02	85,02	1,67
SUMA							57,02	85,02	1,67
CAŁOŚĆ SUMA							2462,49	2687,49	44,36