

Załącznik nr 1**Zestawienie elementów więźby dachowej,
stali zbrojeniowej**

Zestawienie elementów więźby dachowej							
Nr elementu	Nazwa	Przekrój /grubość [cm/mm]	Długość elementu /powierzchnia [m/m2]	Objętość elementu [m3]	Ilość [szt.]	Objętość całkowita [m3]	Uwagi
1	krokwie	8 x 16	3,60	0,0461	11	0,507	DREWNO SOSNOWE KLASY C24
2	krokwie	8 x 22	4,50	0,0720	1	0,072	
			4,85	0,0776	2	0,155	
			5,20	0,0832	1	0,083	
			5,60	0,0896	1	0,090	
			6,00	0,0960	1	0,096	
			6,35	0,1016	1	0,102	
3	płatwie przyścienne	12 x 12	4,30	0,0619	1	0,062	
			8,90	0,1282	1	0,128	
4	płatwie	12 x 20	4,60	0,1104	1	0,110	
5	murlaty	12 x 12	8,90	0,1282	1	0,128	
6	murlaty	12 x 16	5,10	0,0979	1	0,098	
RAZEM [m3]						1,631	

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ													
Elementy		Pręty zbrojenia											
Element Pozycja	Ilość	Numer pręta	Średnica mm	Długość pręta m	Ilość w 1 elem szt.	Ilość ogólna szt.	Długość ogólna						
							S235JR	B500SP					
	6						8	10	12	14	16	18	
	szt.						m						
FUNDAMENTY	1	1	12	21,40	4	4				85,60			
	1	2	6	1,22	76	76	92,72						
	1	3	12	19,60	4	4				78,40			
	1	4	6	1,22	70	70	85,40						
WIEŃCE	1	5	12	9,20	4	4				36,80			
	1	6	6	0,92	35	35	32,20						
	1	7	12	15,05	4	4				60,20			
	1	8	6	0,92	56	56	51,52						
	1	9	12	16,70	4	4				66,80			
	1	10	6	0,80	62	62	49,60						
NADPROŻA	1	11	12	2,40	2	2				4,80			
	1	12	12	2,40	4	4				9,60			
	1	13	10	0,21	11	11			2,31				
	1	14	6	0,80	12	12	9,60						
	2	15	12	2,90	2	4				11,60			
	2	16	12	2,90	4	8				23,20			
	2	17	10	0,21	14	28			5,88				
	2	18	6	0,80	13	26	20,80						
Długość ogólna wg średnic						m	341,84		8,19	377,00			
Waga 1 mb pręta						kg	0,222		0,617	0,888			
Waga prętów wg średnic						kg	75,89		5,05	334,78			
Waga prętów wg rodzaju stali						kg	75,89	339,83					
Waga całkowita						kg	415,72						