

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>WIEZBA DACHOWA -NAPRAWA</b>			
<b>1.1</b>		<b>IMPREGNACJA WIĘŻBY</b>			
1 d.1.	TZKNBK VII -151 1 analiza indywidualna dach	Oczyszczanie powierzchni do 5 m2 elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast.szczotek stalowych- do wyliczenia przyjęto normę zużycia drewna na m2 więźby z poz TZKNBK V-008 w ilości 0,028m3/m2 więźby przy kacie nachylenia około 60 stopni 36.5*12.0/0.5 A (obliczenia pomocnicze)	m <sup>2</sup>	876.000 =====	
	ilość drewna na konstr	876*0.028*2  przy założeniu, że drewno jest o przekrojach 30x30;40x40;30x25 oraz 30x2 przyjęto do obliczenia 13,3mb/m3 oraz założenie że mb ma pow 1,1m2 to m3 ma pow 14,63m2  B (obliczenia pomocnicze)		876.000 49.056  =====	
		49.056*14.63	m <sup>2</sup>	49.056 717.689	
				<b>RAZEM</b>	<b>717.689</b>
2 d.1.	TZKNBK VII -183 1 analogia	Odgrzybianie przez powlekanie preparatem belek i krawędziaków dwukrotnie - pow.do 50 m2  poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  717.689	
				<b>RAZEM</b>	<b>717.689</b>
3 d.1.	TZKNBK VII -337 1 analogia	Impregnacja ogniochronna materiałów drewnianych przez dwukrotne powlekanie  poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  717.689	
				<b>RAZEM</b>	<b>717.689</b>
<b>1.2</b>		<b>NAPRAWA I UZUPEŁNIENIA KONSTRUKCJI</b>			
4 d.1.	TZKNBK V - 318 2	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.50 m2 głęb.wycięcia 10 cm  45	szt.  szt.	  45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
5 d.1.	TZKNBK V - 311 2	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.07 m2 głęb.wycięcia 10 cm  50	szt.  szt.	  50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
6 d.1.	TZKNBK V - 318 2	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.50 m2 głęb.wycięcia 10 cm  45	szt.  szt.	  45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>