

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(6*4+2,5*4)*0,16*2+(6*4+2,5*4)*2*0,2	m ²	24,480	
		13*4*2*0,3+13*4*0,2*2	m ²	52,000	
		10,5*4*2*0,1+10,5*4*0,13*2	m ²	19,320	
		4*0,14*3,2*4	m ²	7,168	
		2*1,2*0,5*0,16*57+0,5*1,2*0,5*2*57	m ²	45,144	
		2*0,18*14*4+0,35*2*14*4	m ²	59,360	
		2*0,24*13*4+0,18*2*13*4	m ²	43,680	
		2*0,2*(8,5*4)+0,35*2*(8,5*4)	m ²	37,400	
		2*0,24*13*4+0,18*2*13*4	m ²	43,680	
		2*0,24*2*9*4+0,18*2*2*9*4	m ²	60,480	
		0,14*0,14*2,2*12*4	m ²	2,070	
		4*0,14*2,2*12*4	m ²	59,136	
		2*0,24*10,5*4+0,14*2*10,5*4	m ²	31,920	
		4*0,14*7,5*2	m ²	8,400	
		4*0,14*3,2*4	m ²	7,168	
		4*0,12*1*4	m ²	1,920	
		4*0,08*1,2*57*2	m ²	43,776	
		4*0,2*3,25*(13*2+12*2)	m ²	130,000	
		4*0,16*1,5*40	m ²	38,400	
		4*0,1*(4*9*2+1,5*9*2)	m ²	39,600	
		((3,5+0,5+(PoleKołaR(0,75)/2*3/4)*2)*2+4)*0,025*2+((3,5+0,5+(PoleKołaR(0,75)/2*3/4)*2)*2+4)*2*0,3	m ²	9,522	
				RAZEM	2344,042
3.2	KNR 2-21 0602-06 analogia	Słupy pergoli i trejazy drewniane z krawędziaków osadzone na fundamentach - alkierz	m ³		
		(0,2*0,2*2,25*16)*2+(0,2*0,2*1,25*5)*2	m ³	3,380	
				RAZEM	3,380
3.3	TZKNBK V - 093	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym. Miecze i zastrzały o przekroju do 180 cm2-alkierz	m ³		
		(0,2*0,2*1)*20*2	m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
3.4	KNR 2-21 0603-02	Konstrukcje wieńczące pergoli i trejazy - oczepy z krawędziaków-alkierz	m ³		
		oczep dolny (6*2+5,05*2)*0,16*0,16	m ³	0,566	
		oczep górny (2,42*4)*0,16*0,16	m ³	0,248	
				RAZEM	0,814
3.5	TZKNBK V - 360	Struganie powierzchni profilowanych w ilości do 1.00 m2 z wygładzeniem-alkierz	m ²		
		słupy i miecze ((2,25*16)*2+(1,25*5)*2+1*20*2)*0,2*4	m ²	99,600	
		oczep dolny (6*2+5,05*2)	m ²	22,100	
				RAZEM	121,700
3.6	TZKNBK V - 377	Ociosanie drewna okrągłego o śr. 20 cm czterostronnie po wyznaczonej linii toporem z tolerancją do 3 mm-alkierz	m		
		słupy i miecze (2,25*16)*2+(1,25*5)*2+1*20*2	m	124,500	
		oczep dolny (6*2+5,05*2)	m	22,100	
				RAZEM	146,600
3.7	TZKNBK V - 103	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym. Słupy i ramy o przekr. poprzecznym do 180 cm2	m ³		
		alkierz (1,7*0,16*0,16*4)*2	m ³	0,348	
		galeria I 0,2*0,2*1,8*57	m ³	4,104	
		galeria II 0,2*0,2*1,6*32	m ³	2,048	
		poddasze z kopułką 0,14*0,14*1,75*7*2	m ³	0,480	
				RAZEM	6,980
3.8	TZKNBK V - 097	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym. Krokwie narożne i koszowe o przekroju do 180 cm2	m ³		
		alkierz 4*4*0,8*0,18	m ³	2,304	
		przesionek 4*0,12*0,18*2	m ³	0,173	
				RAZEM	2,477
3.9	TZKNBK V - 029	Krokwie z bali wymiarowych o dług.do 4.5 m i przekroju do 180 cm2	m ³		
		alkierz (((4,5+2,5*2+2*2)+(1,5*2+2,5*3+2*2))*0,08*0,16)*2	m ³	0,717	
		przedsionek			

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(3,5*11+2*4+1,5*4+2,69*6+0,5*11)*0,08*0,16	m ³	0,949	
		galeria I 2*0,16*0,08*57	m ³	1,459	
		galeria II 0,08*0,16*2,5*40	m ³	1,280	
				RAZEM	4,405
3.10	NNRNKB 202 0419-03	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - nadbitki o przekroju do 180 cm2 akierz ((0,5*1*0,16*25+0,5*1,25*0,2*25)*0,08)*2	m ³	0,820	
		galeria I 0,16*0,08*1*57	m ³	0,730	
		galeria II 0,16*0,08*1*40	m ³	0,512	
		poddasze z kopułką 0,16*0,1*1*9*2	m ³	0,288	
				RAZEM	2,350
3.11	TZKNBK V - 042	Konstrukcje szkieletowe budynków zabytkowych - zastrzały wroźnik 1*0,16*0,16*57*2	m ³		
			m ³	2,918	
				RAZEM	2,918
3.12	TZKNBK V - 027	Krokwie z bali wymiarowych o dług.ponad 4.5 m i przekroju do 180 cm2 ((5+0,45*4)*0,08*0,16*14)*2 poddasze z kopułką 5,5*0,8*0,16*9*2	m ³		
			m ³	2,437	
			m ³	12,672	
				RAZEM	15,109
3.13	TZKNBK V - 060	Wykonanie belek stropowych z drewna tartego - przygotowanie galeria I 0,16*0,21*2*57 0,21*0,16*2,5*42 galeria II 0,2*0,35*11*4 0,3*0,2*3*8	m ³		
			m ³	3,830	
			m ³	3,528	
			m ³	3,080	
			m ³	1,440	
				RAZEM	11,878
3.14	TZKNBK V - 061	Wykonanie belek stropowych z drewna tartego - montaż galeria I 0,16*0,21*2*57 0,21*0,16*2,5*42 galeria II 0,2*0,35*11*4 0,3*0,2*3*8	m ³		
			m ³	3,830	
			m ³	3,528	
			m ³	1,440	
				RAZEM	8,798
3.15	TZKNBK V - 039 analogia	Montaż belki gzymsowej profilowanej galeria I (13*2+13*2)*0,16*0,2 (6*4+2,5*4)*0,16*0,2 galeria II 13*4*0,2*0,3 10,5*4*0,13*0,1 0,14*0,14*3,2*4	m ³		
			m ³	1,664	
			m ³	1,088	
			m ³	3,120	
			m ³	0,546	
			m ³	0,251	
				RAZEM	6,669
3.16	NNRNKB 202 0416-03 analogia	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - ramy górne i płatwie o dł. do 3 m i przekroju do 180 cm2: wsporniki puste i kliny wspornika Krotność = 2 0,5*1,2*0,5*0,16*57	m ³		
			m ³	2,736	
				RAZEM	2,736
3.17	TZKNBK V - 090	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym.Płatwie dł. ponad 3 m, przekrój ponad 180 cm2 garia I 0,35*0,18*14*4 0,18*0,24*13*4 galeria II 0,35*0,2*(8,5*4) 0,18*0,24*13*4 0,18*0,24*2*9*4 0,14*0,14*2,2*12*4 0,14*0,14*2,2*12*4 0,14*0,24*10,5*4 poddasze z kopułką 0,14*0,14*7,5*2	m ³		
			m ³	3,528	
			m ³	2,246	
			m ³	2,380	
			m ³	2,246	
			m ³	3,110	
			m ³	2,070	
			m ³	2,070	
			m ³	1,411	
			m ³	0,294	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0,14*0,14*3,2*4	m ³	0,251	
		0,12*0,12*1*4	m ³	0,058	
				RAZEM	19,664
3.18	TZKNBK V - 093	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym.Miecze i zastrzały o przekroju do 180 cm2 galeria I 0,16*0,08*1,2*57*2	m ³		
			m ³	1,751	
				RAZEM	1,751
3.19	TZKNBK V - 094	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym.Zastrzały o przekroju ponad 180 cm2 galeria I - galeria II 0,2*0,2*3,25*(13*2+12*2) galeria II 0,08*0,16*1,5*40	m ³		
			m ³	6,500	
			m ³	0,768	
				RAZEM	7,268
3.20	TZKNBK V - 105	Wykonanie nietypowej więźby dachowej o charakterze zabytkowym.Kleszcze o przekroju do 180 cm2 0,16*0,1*(4*9*2+1,5*9*2)	m ³		
			m ³	1,584	
				RAZEM	1,584
3.21	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. ((3,5+0,5+(PoleKołaR(0,75)/2*3/4)*2)*2+4)*0,025*0,3	m ³		
			m ³	0,110	
				RAZEM	0,110