

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont Kościoła filialnego pod wezwaniem Sw. Józefa Robotnika w Gorzycy - wymiana części pokrycia dachowego</b>					
1		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 KNR 2-02		Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1 1610-01		8.25*(8.50+9.20+12.7)	m <sup>2</sup>	250,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>250,800</b>
2 KNR 4-01		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1 0535-06		2*4,5	m	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
3 KNR 4-01		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1 0535-04		8.51+1.20+3.09+1.25+1.53+3.06	m	18,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,640</b>
4 KNR 4-01		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1 0535-08		(2,43+6,16)*0,25	m <sup>2</sup>	2,148	
	Przypora F17	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
	Przypora F18	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
	Przypora F19	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,848</b>
5 KNR 4-01		Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1 0535-02					
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,100</b>
6 KNR 4-01		Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie lat do 24 cm	m <sup>2</sup>		
d.1 0430-04					
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,100</b>
7 KNR 4-04		Transport blachy samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 20 km	t		
d.1 1107-01 + KNR 4-04 1107-04 kalk. własna		133,100*5 04/1000	t	0,671	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,671</b>
2		<b>Konstrukcja drewniana dachu</b>			
8 KNR-W 4-01		Deskowanie dachu z desek o grubości 19 mm w odstępach łaty i kontrłaty	m <sup>2</sup>		
d.2 0418-04					
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,100</b>
9 KNR-W 2-02		Impregnacja środkami grzybobójczymi elementów drewnianych	m <sup>2</sup>		
d.2 202005-01 analogia					
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,100</b>
10 KNR AT-09		Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m	m <sup>2</sup>		
d.2 0103-03					
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	133,100
3		Pozostałe elementy konstrukcji dachu			
11	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów dachówką - karpiówka ceramiczna w koronkę	m <sup>2</sup>		
d.3	0513-04				
	kalk. własna				
	F3	8,50*9,20	m <sup>2</sup>	78,200	
	F3'	((8,50+6,50)/2)*3,80	m <sup>2</sup>	28,500	
	F4	0,50*1,20*6,0	m <sup>2</sup>	3,600	
	F5	0,50*1,80*6,0	m <sup>2</sup>	5,400	
	F6	0,50*2,0*6,0	m <sup>2</sup>	6,000	
	F7	0,50*3,80*6,0	m <sup>2</sup>	11,400	
				RAZEM	133,100
12	KNR K-05	Dodatkowe nakłady na obróbkę szczytów dachów dachówkami szczytowymi	m		
d.3	0306-01	karpiówką gąsior początkowy	m	37,100	
		6,50+2*6,0+5,40+6,0+7,20			
				RAZEM	37,100
13	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m		
d.3	0104-01		m	37,100	
		6,50+2*6,0+5,40+6,0+7,20			
				RAZEM	37,100
14	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z cynku	m <sup>2</sup>		
d.3	0515-02				
	Przypora	(2,43+6,16)*0,25	m <sup>2</sup>	2,148	
	F17	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
	Przypora	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
	F18				
	Przypora	1,0*0,90	m <sup>2</sup>	0,900	
	F19				
				RAZEM	4,848
15	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.3	0522-02		m	18,640	
		8,51+1,20+3,09+1,25+1,53+3,08			
				RAZEM	18,640
16	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.3	0529-01		m	9,000	
		2*4,5			
				RAZEM	9,000
17		Praca podnośnika koszowego	kpl.		
d.3			kpl.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000