

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont dachu</b>					
1	<b>KNR-W 4-01 0545-04</b>	Rozebranie rynny z blachy	m		
		29.5	m	29.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.500</b>
2	<b>KNR-W 4-01 0545-06</b>	Rozebranie rury spustowej z blachy	m		
		34.9	m	34.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.900</b>
3	<b>KNR-W 4-01 0545-08</b>	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
4	<b>KNR-W 7-13 0202-03 9903-2</b>	Opuszczanie ładunków ciężkich kategorii II o masie do 30 t za pomocą wciągarek ręcznych bez zblocza na wysokość do 3 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	<b>KNR-W 7-13 0202-08 9903-2</b>	Opuszczanie ładunków ciężkich o masie do 30 t za pomocą wciągarek ręcznych bez zblocza- dodatek za każdy 1 m ponad 3 m wysokości Krotność = 5	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
6	<b>KNR-W 7-12 0302-01</b>	Przygotowanie nawierzchni dachu do położenia membrany dachowej	m <sup>2</sup>		
		313	m <sup>2</sup>	313.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.000</b>
7	<b>KNR AT-09 0102-02 analogia</b>	Ułożenie geowłókniny prasowanej 300g/m2	m <sup>2</sup>		
		313	m <sup>2</sup>	313.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.000</b>
8	<b>KNR-W 2-02 0502-01 analogia</b>	Pokrycie dachu membraną dachową	m <sup>2</sup>		
		313	m <sup>2</sup>	313.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.000</b>
9	<b>KNR-W 2-02 0514-0201</b>	Obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - blacha stalowa powlekana 0.6*28	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
10	<b>KNR-W 2-02 0522-02</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		28	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
11	<b>KNR-W 2-02 0522-05</b>	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
12	<b>KNR-W 2-02 0529-01</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		34.9	m	34.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.900</b>
13	<b>KNR 2-02 0122-07</b>	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m		
		5*1.9	m	9.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.500</b>
14	<b>KNR 2-02 0122-04</b>	Trójprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 2x1/2x1 i 2x2ceg.	m <sup>3</sup>		
		2	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	<b>KNR 2-02 0122-03</b>	Jednoprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1 1/2x1 1/2ceg.	m <sup>3</sup>		
		3	m <sup>3</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>