

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4.080</b>
<b>3 WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO Z REMONTEM KOMINÓW WRAZ Z OBRÓBKAMI, PAROIZOLACJĄ I OŁACNIEM</b>					
16	<b>KNR 4-01</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III o podłożach z z cegły, pustaków,gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )- kominy ponad dachem	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0728-02</b>	(4.0+4.0+0.75+0.75)*1.2	m <sup>2</sup>	11.400	
		(3.0+3.0+0.65+0.65)*0.75	m <sup>2</sup>	5.475	
		{(0.85+0.85+1.06+1.06)*0.75}*2	m <sup>2</sup>	5.730	
		{(0.43+0.43+1.52+1.52)*0.75}*2	m <sup>2</sup>	5.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.455</b>
17	<b>KNR 4-01</b>	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0203-13</b>	4.0*0.75	m <sup>2</sup>	3.000	
		3.0*0.65	m <sup>2</sup>	1.950	
		1.06*0.85*2	m <sup>2</sup>	1.802	
		1.52*0.43*2	m <sup>2</sup>	1.307	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.059</b>
18	<b>KNR 0-44</b>	Dachowa powłoka ochronna z płynnej folii uszczelniającej SUPERFLEX FDF na podłożu betonowym i z płyt betonowo-azbestowych i impregnacja czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0103-03 analogia</b>	1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	<b>KNR 2-02</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - betonu bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>1505-11</b>	8.059	m <sup>2</sup>	8.059	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.059</b>
20	<b>KNR 4-01</b>	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.3	<b>0322-02</b>	56*2	szt.	112.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.000</b>
21	<b>KNR 4-01</b>	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0627-06</b>	407.65	m <sup>2</sup>	407.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>407.650</b>
22	<b>KNNR 2</b>	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej- folia paroprzepuszczalna	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0604-02- analogia</b>	407.65	m <sup>2</sup>	407.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>407.650</b>
23	<b>KNR 2-02</b>	Ołaczenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasy- kontrłaty	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0410-04</b>	407.65	m <sup>2</sup>	407.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>407.650</b>
24	<b>KNR 2-02</b>	Ołaczenie połaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.ponad 24cm z tarcicy nasy-łaty	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0410-04</b>	407.65	m <sup>2</sup>	407.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>407.650</b>
25	<b>KNR 4-01</b>	Wymiana desek czołowych-analogia pas podrynowy	m		
d.3	<b>0414-11</b>	80	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
26	<b>KNR 0-15</b>	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
d.3	<b>0526-01</b>	0.55+0.55+0.76+0.76	m	2.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.620</b>
27	<b>KNR 0-15</b>	Osadzenie okien w połaci dachowej	szt		
d.3	<b>0526-02</b>	1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
28	<b>KNNR 2</b>	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0504-01 pas nadrynowy</b>	(0.1+0.08+0.01)*80	m <sup>2</sup>	15.200	
	<b>pas podrynowy</b>	(0.2+0.03+0.01)*80	m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.400</b>
29	<b>KNNR 2</b>	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0504-02 wiatrownica</b>	(0.18+0.08+0.02*0.02)*25	m <sup>2</sup>	6.510	
	<b>obróbka kalenicy</b>	(0.2+0.2)*52	m <sup>2</sup>	20.800	
	<b>obróbka kominów</b>	(0.02+0.15+0.1+0.2)*35	m <sup>2</sup>	16.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.760</b>