

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Pokrycie dachu</b>			
1	KNR 2-02 d.1 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 12.71*3.85*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	97.867	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.867</b>
2	KNR 4-01 d.1 0414-11 analogia	Deski czołowe i wiatrowe 12.71*2+3.85*4	m		
			m	40.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.820</b>
3	NNRNKB d.1 202 0535-02	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach 12.71*3.85*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	97.867	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.867</b>
4	NNRNKB d.1 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 12.71	m		
			m	12.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.710</b>
5	NNRNKB d.1 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów 12.71*4	m		
			m	50.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.840</b>
6	NNRNKB d.1 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic 3.85*4	m		
			m	15.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.400</b>
7	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 3.85*4*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.850</b>
8	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 2.45*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.900</b>
9	NNRNKB d.1 202 0517-03	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej powlekanej półokrągłych o śr. 12 cm 12.71*2	m		
			m	25.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.420</b>
10	NNRNKB d.1 202 0517-09	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej powlekanej- zbiorniczki przy rynnach 4	szt.		
			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
11	NNRNKB d.1 202 0519-02	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowane powlekanej okrągłych o śr. 10 cm 3.4*4	m		
			m	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
12	KNR 2-02 d.1 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm dotyczy szczytów wsp do R x2 6.8*1*0.5*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
<b>2</b>		<b>Kominy</b>			
13	KNR 2-02 d.2 0122-06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych 4.18	m		
			m	4.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.180</b>
14	KNR 2-02 d.2 0122-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych 4.18	m		
			m	4.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.180</b>
15	KNR 4-01 d.2 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych (0.55+0.45)*2+(1.34+0.44)*2	m		
			m	5.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.560</b>
16	KNR 4-01 d.2 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego (0.55*0.45)+(1.34*0.44)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.837	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.837</b>