

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Wymiana pokrycia dachu.</b>					
<b>1 Roboty rozbiórkowe i pokrywcze - dzwonnica</b>					
1	<b>NNRNKB</b>	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBI" o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 1621a-02</b>	5.20*15*4	m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
2	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-01</b>	(2.00+0.50)/2*4.00*4+(2.00*1.00)*8	m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
3	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-08</b>	0.90*0.65*2*8<szk pokrycie wieżyczek>+0.65*0.30*8<podokienniki okien górnych>+4.70*0.50*4<pokrycie gzymsu górnego>+4.70*0.30*4<obróbka gzymsu dolnego>+1.40*0.50*4<podokienniki okien dolnych>+1.80*0.30*4<obróbka ślepych okienek w wieży>+1.50<obróbka szczytu wieży>	m <sup>2</sup>	32.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.420</b>
4	<b>KNR 4-01</b>	Wymiana deskowania z desek o grub. 25 mm w odstępach	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0414-05</b>	36.00*10%	m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
5	<b>KNR 4-03</b>	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki mocowanych na dachu płaskim	m		
d.1	<b>1140-07</b>	15.00	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
6	<b>NNRNKB</b>	(z.IV) Różne obróbki i elementy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z miedzi. Blacha gr. 0,6 mm.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 0533-02</b>	36.00<powierzchnie płaskie wieży>	m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
7	<b>NNRNKB</b>	(z.IV) Różne obróbki i elementy przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z miedzi. Blacha gr. 0,6 mm.	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 0533-01</b>	0.90*0.65*2*8<szk pokrycie wieżyczek>+0.65*0.30*8<podokienniki okien górnych>+4.70*0.50*4<pokrycie gzymsu górnego>+4.70*0.30*4<obróbka gzymsu dolnego>+1.40*0.50*4<podokienniki okien dolnych>+1.80*0.30*4<obróbka ślepych okienek w wieży>+1.50<obróbka szczytu wieży>+1.20*0.20*4<podokienniki okienek okrągłych>	m <sup>2</sup>	33.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.380</b>
8	<b>KNR 5-08</b>	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o śr.do 10mm	m		
d.1	<b>0607-03</b>	15	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>