

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe, przygotowawcze</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-02	500.000	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0430-05	500.000	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty impregnacyjne</b>			
3	KNR 4-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m <sup>2</sup>		
d.2	0631-01	500.000	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
<b>3</b>		<b>Roboty remontowe i pokrywcze</b>			
4	KNNR 2	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną powlekaną - płyty dachowe powlekane posypką mineralną.	m <sup>2</sup>		
d.3	0508-01	500.000	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
5	KNR 4-01	Wymiana lub uzupełnienie drabin stalowych	m		
d.3	1301-09	<PŁOTKI SNIEZNE>	m	51.000	
	analogia	51.000		<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
6	KNR 0-15II	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonyj powlekaney o szerokości modułu fali do 20.0 cm	mb		
d.3	0521-02	25.900	mb	25.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.900</b>
7	KNR-W 2-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconey	m <sup>2</sup>		
d.3	0410-04	500.000	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
8	KNR-W 2-02	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone wykończone 80x120 cm	szt		
d.3	1016-07	1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Instalacja odgromowa</b>			
9	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z linki o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
d.4	1139-09	110.000	m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
10	KNR 5-08	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
d.4	0606-03	110.000	m	110.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
<b>5</b>		<b>Rynny i rury spustowe</b>			
11	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy tytan-cynk gr.0.7 mm	m		
d.5	0508-04	50.400	m	50.400	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>50.400</b>
12	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy tytan-cynk gr. 0.7 mm	m		
d.5	0510-03	22.000	m	22.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
<b>6</b>		<b>Obróbki blacharskie</b>			
13	KNR 2-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy tytan-cynk	m <sup>2</sup>		
d.6	0506-02	76.000	m <sup>2</sup>	76.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
<b>7</b>		<b>Rusztowania</b>			
14	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.7	1610-01	520.000	m <sup>2</sup>	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
15	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.7	202 1622a-01	520.000	m <sup>2</sup>	520.000	

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
<b>8</b>		<b>Roboty tynkarsko malarskie kominów nad daszem</b>			
16	KNR 4-01 d.8 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m	szt.		
		5.000	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
17	KNR 4-01 d.8 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m <sup>2</sup>		
		11.000	m <sup>2</sup>	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
18	KNR 4-01 d.8 0735-08	Uzupełnienie tynków zwykłych cem.-wap. kat. II na kominach ponad daszem spadzistym	m <sup>2</sup>		
		11.000	m <sup>2</sup>	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>