

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 4-01 0420-02	Wykonanie poziomych pomostów na dachu	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				RAZEM	30.000
4	KNR 4-01 0420-03	Wykonanie pochyłych pomostów na dachu	m <sup>2</sup>		
	korekta ob- miaru	20	m <sup>2</sup>	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kotłierzy gzym- sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku 29*0.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11.600	
				RAZEM	11.600
6	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z gontu bitumicznego	m <sup>2</sup>		
		29.00*0.80	m <sup>2</sup>	23.200	
				RAZEM	23.200
7	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych,koszów i okapów z bla- chy ocynkowanej powlekanej w kolorze brązowym 29.0*0.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11.600	
				RAZEM	11.600
8	KNNR 2 0502-04	Pokrycie dachowe z gontu bitumicznego	m <sup>2</sup>		
		12.00	m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
9	KNR 4-01 0430-09	Rozebranie elementów więźb dachowych - ławy kominiarskie	m		
		50.00	m	50.000	
				RAZEM	50.000
10	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie, stalowe ocynkowane. Krotność = 1.5	m		
		50.00	m	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNR-W 2-02 0606-01	Zabezpieczenie dachu przed zalaniem z folii polietylenowej i papy	m <sup>2</sup>		
		1.00*29.00	m <sup>2</sup>	29.000	
				RAZEM	29.000
12	KNR-W 4-01 1216-01	Rozebranie zabezpieczenia dachu z folii i papy oraz desek	m <sup>2</sup>		
		29.00	m <sup>2</sup>	29.000	
				RAZEM	29.000
13	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na od- ległość do 1 km wraz z kosztem utylizacji gruzu	m <sup>3</sup>		
		1.5	m <sup>3</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
14	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na każ- dy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 9	m <sup>3</sup>	1.500	
		1.5			
				RAZEM	1.500