

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
POKRYCIE DACHU PAPĄ TERMOZGRZEWALNĄ ORAZ WYMIANA KAPELUSZY RUR WENTYLACYJNYCH I INSTALACJI ODGROMOWEJ, CZĘŚCI BUDYNKU OD STRONY UL. NOWOWIEJSKIEGO - ZESPOŁU PRZYCHODNI MEDYCYNY WIEKU ROZWOJOWEGO W POZNANIU PRZY UL. SPORNEJ 6.					
1	KNR 4-01 0535-06 analogia	Demontaż uszkodzonej rury wentylacyjnej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		1<sz>*1.2	m	1.200	
				RAZEM	1.200
2	KNR 2-02 0507-06	Montaż rur wentylacyjnych z blachy tytan-cynk o śr. 6 cm o długości 1,2 m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 4-01 0540-01 analogia	Wymiana kapeluszy rur wentylacyjnych, na kapelusze wykonane z blachy tytan-cynk o śr. 50 cm.	szt.		
		14+9+12	szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
4	KNR-W 4-01 0540-01 analogia	Wymiana kapeluszy rur wentylacyjnych, na kapelusze wykonane z blachy tytan-cynk o śr. 90 cm.	m ²		
		3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 3 0503-05 analogia	Drobna naprawa pokrycia papowego polegająca na wstawieniułaty z papy termozgrzewalnej podkładowej o pow. do 1.0 m ² - lata pokrywająca flansz nowej rury wentylacyjnej.	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 3 0503-03	Pokrycie dachu dwoma warstwami papy termozgrzewalnej na istniejącym pokryciu z papy - w miejscach występowania zagłębień połaci dachu, powodujących zastoiska wód deszczowych.	m ²		
		3.0*1.5	m ²	4.500	
		2.5*2.5	m ²	6.250	
		2<miej>*(4.0*3.0)	m ²	24.000	
		3.5*2.0	m ²	7.000	
		2.5*4.0	m ²	10.000	
		3<miej>*(2.5*1.5)	m ²	11.250	
		2<miej>*(3.0*2.8)	m ²	16.800	
		4<miej>*(1.8*1.8)	m ²	12.960	
				RAZEM	92.760
7	KNNR 3 0503-01	Pokrycie dachu jedną warstwą papy termozgrzewalnej na istniejącym pokryciu z papy.	m ²		
		19.4*11.4	m ²	221.160	
		(11.4*6.0)+(5.0*4.2)	m ²	89.400	
		(7.6*3.6)+(7.7*6.0)+(4.0*1.0)	m ²	77.560	
		A (suma częściowa)	m ²	388.120	
		Minus powierzchnia dachu pokryta dwoma warstwami papy - obmiar z poz. 6	m ²	-92.760	
				RAZEM	295.360
8	KNR-W 4-01 0519-04	Obróbki z papy . termozgrzewalnej nawierzchniowej ,	m ²		
		a). obróbki boczne murków	m ²	4.560	
		11.4*0.4	m ²	5.000	
		10.0*0.5	m ²	27.360	
		b). obróbki murków ogniowych	m ²	19.600	
		2<sz>*(11.4*1.2)	m ²	1.260	
		c). obróbki kominków wentylacyjnych	m ²		
		35<sz>*2*(0.25+0.55)*0.35	m ²		
		3<sz>*1.2*0.35	m ²		
				RAZEM	57.780
9	KNR 0-23 2612-09	Listwy z blachy tytan-cynk o szerokości 7 cm - przy górnej krawędzi obróbek murków z papy termozgrzewalnej. Przy górnej krawędzi obróbek bocznych	m		
		11.4+10.0	m	21.400	
				RAZEM	21.400
10	KNZ-14 0127-01 analogia	Uszczelnienie silikonem styku górnej krawędzi listwy z murkami.	m ²		
		poz.9	m ²	21.400	
				RAZEM	21.400
11	KNR 4-03 0706-01	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z pręta o przekroju do 200 mm ² na dachach płaskich	m		
		2*19.4	m	38.800	
		2*11.4	m	22.800	
		19.4+11.4+19.4	m	50.200	
				RAZEM	111.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 4-03 0702-07	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim.	szt.		
		112	szt.	112.000	
				RAZEM	112.000
13	KNR 4-03 0711-07	Wymiana złączy instalacji odgromowych	szt.		
		34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000