

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Pokrycie dachu sryropapą Świetlica Jakubowo 21A działka nr 106 obręb Jakubowo gmina Prabuty					
1		POKRYCIE DACHU STYROPAPĄ			
1	KNR-W 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 4 m	kol.		
d.1	1611-05		kol.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
2	KNR 4-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łąt do 1.0 m2	szt.		
d.1	0519-03		szt.	15.000	
		15		RAZEM	15.000
3	KNR 0-22	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	0528-01	17.70*4.66*2	m ²	164.964	
				RAZEM	164.964
4	KNR-W 2-02	Podwaliny do styropapy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.1	0407-01	(17.70*2)*0.14*0.14	drew. m ³ drew.	0.694	
				RAZEM	0.694
5	KNR 2-02	Krycie dachu styropapą gr 15 cm na podłożu drewnianym /bez zrywania starej papy - tylko renowacja /	m ²		
d.1	0609-02	montaż kominków wentylacyjnych <styropapa jednowarstwowa lamonowana EPS 80 gr.15 cm>			
	analogia	1 kominek na 40,0 m2 dachu	m ²	164.964	
		164.964		RAZEM	164.964
6	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe Papa izolmat Plan PYEPV 250 ES5SS DO - 25 stopni C	m ²		
d.1	0504-01		m ²	164.964	
		164.964		RAZEM	164.964
7	KNR 0-17	Dyblowanie styropapy - łączniki mechaniczne 4 szt./m2	szt.		
d.1	2609-05		szt.	659.856	
	analogia	164.964*4		RAZEM	659.856
8	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-04		m	35.400	
		17.70*2		RAZEM	35.400
9	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej systemowe	m		
d.1	0522-02		m	35.400	
		17.70*2		RAZEM	35.400
10	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06		m	14.000	
		3.5*4		RAZEM	14.000
11	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i systemowe	m		
d.1	0529-01		m	14.000	
		3.5*4		RAZEM	14.000
12	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0545-08		m ²	12.390	
	mur ogniowy	17.70*2*0.35	m ²	1.830	
	kominy	1.20+0.45*2*2*0.35		RAZEM	14.220
13	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1	0304-02		m ³	2.146	
		mur ogniowy		RAZEM	2.146
		0.25*0.25*17.17*2			
14	KNR-W 4-01	Wymiana pokrycia pasów podrynnowych	m ²		
d.1	0540-02		m ²	12.390	
		17.70*0.35*2		RAZEM	12.390
15	NNRNKB	(z.l) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy ocynkowanej przy szer.w rozwinieciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0521-02	murki ogniowe, kominy	m ²	12.390	
	bok	(17.70*2)*0.35	m ²	12.390	
	góra	(17.70*2)*0.35	m ²	1.290	
		0.45+1.20*2*0.35		RAZEM	26.070
16	KSNR 3	Dociepleniemurka ogniowego, uzupełnienie struktury	m ²		
d.1	1001-01		m ²	8.850	
		17.70*0.25*2		RAZEM	8.850