

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Pokrycie dachu sryropapą Świetlica Grodziec					
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 -	m ²		
d.1	0528-01	przygotowanie podłoża	m ²	214.347	
		204.14*1.05		RAZEM	214.347
4	KNR-W 2-02	Podwaliny do styropapy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna	m ³		
d.1	0407-01	do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	drew.		
		(23.30+11.24+9.26+4.60+14.06+6.80)*0.14*0.14	m ³	1.357	
			drew.	RAZEM	1.357
5	KNR 2-02	Krycie dachu styropapą gr 15 cm na podłożu betonowym /bez zrywania starej	m ²		
d.1	0609-02	papy - tylko renowacja /			
	analogia	montaż kominków wentylacyjnych <styropapa jednowarstwowa lamonowana			
		EPS 80 gr.15 cm>			
		1 kominek na 40,0 m2 dachu			
		214.347	m ²	214.347	
				RAZEM	214.347
6	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe Papa izolmat Plan	m ²		
d.1	0504-01	PYEPV 250 ES5SS DO - 25 stopni C	m ²	214.347	
		214.347		RAZEM	214.347
7	KNR 0-17	Dyblowanie styropapy - łączniki mechaniczne 4 szt./m2	szt.		
d.1	2609-05		szt.	857.388	
	analogia	214.347*4		RAZEM	857.388
8	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-04		m	46.600	
		23.30*2		RAZEM	46.600
9	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z bla-	m		
d.1	0522-02	chy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku	m	46.600	
		46.60		RAZEM	46.600
10	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06		m	6.200	
		3.10*2		RAZEM	6.200
11	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z bla-	m		
d.1	0529-01	chy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	12.400	
		3.10*4		RAZEM	12.400
12	KNR-W 4-01	Wymiana pokrycia pasów podrynnowych	m ²		
d.1	0540-02		m ²	13.980	
		23.30*0.30*2		RAZEM	13.980
13	NNRNKB	(z.I) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy ocynkowanej przy szer.w roz-	m ²		
d.1	202 0521-02	winięciu ponad 25 cm			
		zakończenie styropapy			
		(23.30+11.24+9.26+4.60+14.06+6.80)*0.35	m ²	24.241	
				RAZEM	24.241