

Lp.	Podst	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Wymiana stolarki okiennej					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	Szkoła:			
		1.281.95)*21	m ²	198.700	198.700
		198.7		RAZEM	
2	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego	m ²		
d.1	202 1025-04	PCW ,trzyszybowe wsp.przenikania max1.3	m ²	198.700	198.700
		198.7		RAZEM	
3	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi zdemontowanej stolarki okiennej	m ³		
d.1	0108-15	na odległość do 1 km	m ³	17.120	17.120
		17.12		RAZEM	
2 Docieplenie ścian budynku					
4	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą	m ²		
d.2	2610-01	lekką-mokną wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cien-			
		kowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²	1130.000	1130.000
		1130.00		RAZEM	
5	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z gazobetonu o szer. do 30 cm Ocieplenie ścian budyn-	m ²		
d.2	2610-07	ków płytami styropianowymi metodą lekką-mokną wraz z przyg. podłoża i			
		ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszan-	m ²		
		ki			
		(1.28*18+1.30*16+1.50*10+1.30*18+1.28*21)*0.15+(1.95*2*18+1.60*2*16+	m ²	62.853	
		2.45*2*10+1.60*2*18+1.95*2*21)*0.15		RAZEM	62.853
6	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokną	m		
d.2	2609-08	przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych			
		kątownikiem metalowym	m	639.200	639.200
		12.80*4+6.60*80+4.00*15		RAZEM	
7	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m ²		
d.2	1604-02				
		(28.29*2+18.90*2+5.70*2)*8.00	m ²	846.240	846.240
				RAZEM	
3 Dach					
8	KNR 912/	Izolacja granulatem Ekofiber gr.15 cm,metoda wdmuchiwanie do przestrze-	m ²		
d.3	303/4	ni poziomych	m ²	881.000	881.000
		881.00		RAZEM	
9	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kolnierzy,	m ²		
d.3	0535-08	gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku analogia -parapety			
		(1.30*641.50*10)*0.15	m ²	1250.925	1250.925
				RAZEM	
10	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad	m ²		
d.3	202 0541-02	25 cm			
		analogia - parapety	m ²	35.310	35.310
		(1.30*79+1.50*10)*0.30		RAZEM	
11	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.3	0535-06				
		11.5*6	m	69.000	69.000
				RAZEM	
12	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.3	0510-04				
		11.50*6	m	69.000	69.000
				RAZEM	
13	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad	m ²		
d.3	202 0541-02	25 cm - parapety			
		2.40*0.33*85	m ²	67.320	67.320
				RAZEM	
4 Montaż drzwi z PCV					
14	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.4	0354-08				
		1.70*2.45+2.00*0.90	m ²	5.965	5.965
				RAZEM	
15	KNR 0-19	Montaż drzwi z PCV jednoskrzydłowych oszklonych	m ²		
d.4	1024-06				
		2.0*0.90*2	m ²	3.600	3.600
				RAZEM	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 2-02	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome od spo-	m ²		
d.4	0608-05	du konstrukcji na lepiku			
		analogia metoda lekko-mokrą			
		647.00	m ²	647.000	
				RAZEM	647.000
17	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą	m ²		
d.4	2609-06	przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki			
		na ścianach			
		647.00	m ²	647.000	
				RAZEM	647.000