

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45450000-6	Roboty ociepleniowe elewacji			
1	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m ²		
d.1	0101-01	(6,60+8,90)*2*3,30	m ²	102,300	
				RAZEM	102,300
2	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 10 % powierzchni ściany	m ²		
d.1	0101-03	(6,60+8,90)*2*3,30*0,10	m ²	10,230	
				RAZEM	10,230
3	KNR K-04	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach gr.15 cm EPS 70	m ²		
d.1	0102-01	(6,60+8,90)*2*3,30-(6*0,80*1,70+5*0,80*0,50+1,00*2,60)	m ²	89,540	
				RAZEM	89,540
4	KNR K-04	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (4 szt/m ²) do podłoża z cegły	m ²		
d.1	0103-02	89,54	m ²	89,540	
				RAZEM	89,540
5	KNR K-04	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach	m ²		
d.1	0103-07	89,54	m ²	89,540	
				RAZEM	89,540
6	KNR K-04	Wykonanie tynków mineralnych cienkowarstwowych na gotowym podłożu z zaprawy Poztynek SZ o uziarnieniu 2 mm i fakturze baranek	m ²		
d.1	0105-03	89,54	m ²	89,540	
				RAZEM	89,540
7	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania	m ²		
d.1	0202-05	89,54	m ²	89,540	
				RAZEM	89,540
8	KNR K-04	Przyklejenie płyt styropianowych na ościeżach o szerokości do 30 cm EPS-70 gr.3cm	m ²		
d.1	0102-06	6*(2*1,70+0,80)*0,30+5*(2*0,50+0,80)*0,30+1*(2*2,60+1,00)*0,30	m ²	12,120	
				RAZEM	12,120
9	KNR K-04	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	0103-09	12,12	m ²	12,120	
				RAZEM	12,120
10	KNR K-04	Wykonanie tynków mineralnych cienkowarstwowych na gotowym podłożu z zaprawy Poztynek SZ o uziarnieniu 2 mm i fakturze baranek	m ²		
d.1	0105-03	12,12	m ²	12,120	
				RAZEM	12,120
11	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania	m ²		
d.1	0202-05	12,12	m ²	12,120	
				RAZEM	12,120
12	KNR K-04	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem	m		
d.1	0104-01	6*(2*1,70+0,80)+5*(2*0,50+0,80)+1*(2*2,60+1,00)+4*3,30	m	53,600	
				RAZEM	53,600
13	KNR 4-01	Wymiana parapetów ocynkowanych na z blachy powlekanej	m ²		
d.1	0533-02	11*0,85*0,35	m ²	3,273	
				RAZEM	3,273
14	KNR-W 2-02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości 45-80 mm-demontaż istniejącej boazerii na szczytach	m ²		
d.1	20203-02	1/2*6,60*1,50*2	m ²	9,900	
				RAZEM	9,900
15	KNR-W 2-02	Rusztzy drewniane pod boazerię na ścianach -o grubość docieplenia	m ²		
d.1	20202-01 analogia	1/2*6,60*1,50*2	m ²	9,900	
				RAZEM	9,900
16	KNR-W 2-02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości 45-80 mm	m ²		
d.1	20203-02	1/2*6,60*1,50*2	m ²	9,900	
				RAZEM	9,900
17	KNR-W 2-02	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie	m ²		
d.1	20203-03	1/2*6,60*1,50*2	m ²	9,900	
				RAZEM	9,900
18	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	102,30	m ²	102,300	
				RAZEM	102,300
2	45440000-3	Roboty malarskie			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.2 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą chlorokauczkową powierzchni metalowych -dach z blach fałdowych 2*4,20*(13,00+3,40)*1,25<rozwiniecie blachy trapezowej>	m ² m ²	 172,200	
				RAZEM	172,200
20	KNR 4-01 d.2 1212-25 analogia	Dwukrotne malowanie farbą chlorokauczkową rynien i rur spustowych 2*16,40+4*3,30	m m	 46,000	
				RAZEM	46,000
21	KNR K-04 d.2 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania-kominów 9,90	m ² m ²	 9,900	
				RAZEM	9,900
22	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 44,01+193,98	m ² m ²	 237,990	
				RAZEM	237,990
23	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 8,55+2,97+4,58+4,77+6,00+7,31+9,83	m ² m ²	 44,010	
				RAZEM	44,010
24	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2,85+3,00)*2*3,00*2+(2,85+1,70)*2*3,00+(2,81+1,70)*2*3,00+(2,81+2,60)*2*3,00+(3,50+2,66)*2*3,00	m ² m ²	 193,980	
				RAZEM	193,980