

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² (20% pow. ściany) (7,2*12,42+6,21*5,3)*0,2	m ² m ²	24,467	
				RAZEM	24,467
2	KNR-W 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu 24,467	m ² m ²	24,467	
				RAZEM	24,467
3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 7,2*12,42+6,21*5,3	m ² m ²	122,337	
				RAZEM	122,337
4	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 7,2*12,42+6,21*5,3	m ² m ²	122,337	
				RAZEM	122,337
5	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr 14 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 7,2*12,42+6,21*5,3	m ² m ²	122,337	
				RAZEM	122,337
6	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach dodatkowa warstwa parteru i przy narożnikach 12,42*1,8+7,20*2*0,20	m ² m ²	25,236	
				RAZEM	25,236
7	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 12,42*2+7,20*2+8,2*2	m m	55,640	
				RAZEM	55,640
8	KNR 4-01 0508-03 z. sz. 2.3. 9909-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki - powierzchnia do 10 m ² 8,20*2*0,20	m ² m ²	3,280	
				RAZEM	3,280
9	KNR 4-01 0414-11 p.z.	Deski czołowe - do przygotowania pod obróbkę blacharską szczytu 8,20*2*2	m m	32,800	
				RAZEM	32,800
10	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 8,2*2*0,60	m ² m ²	9,840	
				RAZEM	9,840
11	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc 122,337+7,20*2*0,20	m ² m ²	125,217	
				RAZEM	125,217
12	KNR 2-02 1604-01/02 analogia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 11.78 m - interpolacja z odgromieniem (3,0+7,20)*12,60+2,5*6,0	m ² m ²	143,520	
				RAZEM	143,520
13	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 169	m ² m ²	169,000	
				RAZEM	169,000
14		Czas pracy rusztowań grupy (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11)			
15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km z utylizacją 24,5*0,03+3,28*0,05+1,0	m ³ m ³	1,899	
				RAZEM	1,899
16	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km do 6 km Krotność = 5 1,9	m ³ m ³	1,900	
				RAZEM	1,900