

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ELEWACJA NAD WEJŚCIEM WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI			
1	KNR 4-01 d.1 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, koinierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 18*0.5	m ²		
			m ²	9.000	
				RAZEM	9 000
2	KNR 4-01 d.1 0535-09	Przygotowanie blachy z rozbiórki do dalszego użytku poz.1	m ²		
			m ²	9 000	
				RAZEM	9 000
3	KNR 2-02 d.1 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 15.5*0.5	m ²		
			m ²	7.750	
				RAZEM	7 750
4	KNR 13-12 d.1 0701-01	Zagruntowanie powierzchni betonowej preparatem bitumicznym 7.75	m ²		
			m ²	7.750	
				RAZEM	7 750
5	KNNR 3 d.1 0503-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną (obróbki z papy nawierzchn. na oczyszczonym i zaimpregnow podłożu betonowym) 18*0.3	m ²		
			m ²	5 400	
				RAZEM	5 400
6	KNR 4-01 d.1 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej poz.1	m ²		
			m ²	9 000	
				RAZEM	9 000
7	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 241.7*0.15	m ²		
			m ²	36.255	
				RAZEM	36.255
8	KNR-W 4- d.1 01 0737-03	Oczyszczenie ściernie filarów, pilastrów, gzymsów i atyków z cegły 36.255	m ²		
			m ²	36.255	
				RAZEM	36 255
9	NNRNKB d.1 202 2609-06	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" - ościeża - styropian z jedną warstwą siatki 4.5	m ²		
			m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
10	KNR K-04 d.1 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie 36.255	m ²		
			m ²	36.255	
				RAZEM	36 255
11	KNR 13-23 d.1 0502-06	Wykonanie tynków II kat 36.255	m ²		
			m ²	36.255	
				RAZEM	36 255
12	KNR K-04 d.1 0105-04	Wykonanie tynków mineralnych cienkowarstwowych na gotowym podłożu z zaprawy Poztynek SZ o uziarnieniu 2 mm i fakturze drapanej 241.7*0.2	m ²		
			m ²	48 340	
				RAZEM	48 340
13	NNRNKB d.1 202 2609-08	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dod. wzmocnieniem jedną warstwą siatki 15	m		
			m	15 000	
				RAZEM	15 000
14	KNR 0-17 d.1 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 241.7-48.34	m ²		
			m ²	193 360	
				RAZEM	193.360
15	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 193.36	m ²		
			m ²	193 360	
				RAZEM	193 360
16	KNR 13-23 d.1 1001-11	Zabezpieczenie okien folią 16.02	m ²		
			m ²	16.020	
				RAZEM	16.020
17	KNR K-04 d.1 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania 241.7	m ²		
			m ²	241.700	
				RAZEM	241.700
18	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 210	m ²		
			m ²	210 000	
				RAZEM	210.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 24 km	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		ELEWACJA - ROBOTY DODATKOWE			
20	KNR 4-01 d.2 0701-02	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
21	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" przed malowaniem - powierzchnie pionowe	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
22	KNR 4-01 d.2 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
23	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" przed malowaniem - powierzchnie pionowe	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
24	NNRNKB d.2 202 2609-02	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. z fakturą grysową	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
25	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "Betonkontakt" - przed położeniem tynków- powierzchnie pionowe	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
26	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
27	KNR 0-28 d.2 2630-06	Malowanie ściany elewacyjnej Krotność = 2	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000