

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m 5,4*[2,8*5]*4+5,4*[2,8*4]*2+1,2*[2,8*5]*6+1,2*[2,8*4]*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	564,480	
				RAZEM	564,480
2	KNR 4-01 0722-03	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 1,1*[2,5]*12*5+1,1*[2,5]*7*4+0,15*[2,8*5*12+2,8*4*7+5,4*28]+5,4*1,1*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	467,960	
				RAZEM	467,960
3	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 5,4*1,2*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	181,440	
				RAZEM	181,440
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 5,4*0,33*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	49,896	
				RAZEM	49,896
5	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek analogia usunięcie pasa styropianu wzdłuż styku ściany z płytą balkonową [5,4-0,5]*0,1*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,720	
				RAZEM	13,720
6	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 5,4*0,33*28+0,9*0,25*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56,196	
				RAZEM	56,196
7	NNRNKB 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną z wywinieciem na ściany 5,5*1,3*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	200,200	
				RAZEM	200,200
8	NNRNKB 202 1126-01 1126-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 5 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 5,4*1,1*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	166,320	
				RAZEM	166,320
9	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 5,4*1,1*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	166,320	
				RAZEM	166,320
10	KNR K-04 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach 13,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,720	
				RAZEM	13,720
11	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 13,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,720	
				RAZEM	13,720
12	NNRNKB 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 [1,1*2+5,4-0,5]*28	m m	198,800	
				RAZEM	198,800
13	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 467,96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	467,960	
				RAZEM	467,960
14	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 499,66-166,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	333,340	
				RAZEM	333,340
15	KNR K-04 0106-01	Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy Akrytynek o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek 333,34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	333,340	
				RAZEM	333,340
16	KNR K-04 0202-02	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania 166,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	166,320	
				RAZEM	166,320
17		wycięcie istniejących balustrad balkonowych, przeróbka na mocowanie doczołowe. 28*5,4*1,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	166,320	
				RAZEM	166,320
18	KNR 2-02 1209-03	Balustrady balkonowe do oszklenia z pochwytem stalowym 5,4*28	m m	151,200	
				RAZEM	151,200
19	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 181,44*0,05+499,66*0,01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14,069	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,069