

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KLATKA SCHODOWA			
1	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNR 4-01 d.1 0709-07	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 15	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
4	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 192.48	m ² m ²	 192.480	
				RAZEM	192.480
5	KNR 4-01 d.1 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 84.25	m ² m ²	 84.250	
				RAZEM	84.250
6	NNRNKB d.1 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby lateksowe - powierzchnie pionowe 204.07	m ² m ²	 204.070	
				RAZEM	204.070
7	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby lateksowe - powierzchnie poziome 84.25	m ² m ²	 84.250	
				RAZEM	84.250
8	KNR-W 2- d.1 02 1521-03 analogia	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą tempłową - kolor biały, natrysk kropłowy dwukolorowy z podkładem klor do uzgodnienia lakierowanie do wysokości 140cm 276.73	m ² m ²	 276.730	
				RAZEM	276.730
9	KNR 4-01 d.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 65.4	m ² m ²	 65.400	
				RAZEM	65.400
10	KNR 4-01 d.1 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 52	m m	 52.000	
				RAZEM	52.000
11	KNR 4-01 d.1 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 44.8	m ² m ²	 44.800	
				RAZEM	44.800
12	KNR 4-01 d.1 1209-06 z.sz.4.5.4. 9914-10 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła bez szczeblin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 5.85	m ² m ²	 5.850	
				RAZEM	5.850
13	KNR-W 4- d.1 01 1101-04	Szklenie ram okiennych lub drzwiowych drewnianych zdejmowanych pojedynczych na kit podwójny szkłem płaskim ciągnionym bezbarwnym lub matowym o grubości 4 mm i powierzchni ponad 0.5 m2 10	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR-W 4- d.1 01 1109-02	Uzupełnienie okitowania istniejących szyb o powierzchni do 0.5 m2 w ramach drewnianych 10	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 4-01 d.1 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 - parapety 6.6	szt. szt.	 6.600	
				RAZEM	6.600
16	KNR-W 4- d.1 01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad drewnianych - pochwyt 5.0	m ² m ²	 5.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²	RAZEM	5.000
d.1	1212-05	52.4	m ²	52.400	
				RAZEM	52.400
18	KNR 4-01	Naprawa miejsc po zdemontowanych zamkach wpuszczanych	szt.		
d.1	0918-09	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
19	KNR 4-01	Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
d.1	0919-24	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20		Mycie różnych powierzchni po robotach malarskich + impregnacja starych	kpl.		
d.1	kalk. własna	posadzek ceramicznych	kpl.	1.000	
		1.0		RAZEM	1.000
21	KNR-W 4-	Naprawa pęknięć posadzek lastrykowych zalanie pęknięć posadzki metodą	m		
d.1	01 0806-04	iniekcji żywicą bezbarwną lub w kolorze cementowym po uprzednim oczysz-	m	50.000	
	+ wycena własna	czeniu szczelin sprężonym powietrzem		RAZEM	50.000
		50			
22	KNR-W 4-	Naprawa posadzek lastrykowych o powierzchni w jednym miejscu do 1.0 m2	msc.		
d.1	01 0806-03	10	msc.	10.000	
				RAZEM	10.000
23	kalkulacja	Szlifowanie istniejącego lastryko, impregnacja w pełnym polerze	m ²		
d.1	własna	159.6	m ²	159.600	
	kalk. własna			RAZEM	159.600
24	KNR AT-23	Okładziny schodowe z płyt granitowych płomieniowanych gr. 3,0cm w ko-	m ²		
d.1	0206-03	lorze szarym	m ²	1.830	
	Analogia	1.83		RAZEM	1.830
25	KNR-W 4-	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia	m ²		
d.1	01 0211-03	do 5 cm na ścianach lub podłogach	m ²	1.830	
		1.83		RAZEM	1.830
26	KNR-W 2-	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na	m ²		
d.1	02 0602-01	zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	1.830	
		1.83		RAZEM	1.830
27		Renowacja drzwi wejściowych polegająca na :	szt		
d.1	kalk. własna	1. Naprawę wykonać w stolarni po zdemontowaniu skrzydeł. 2. Naprawy ubytków - flekowanie ubytków 3. Opalenie, szpachlowanie, szlifowanie 4. malowanie farbą podkładową i dwukrotnie nawierzchniową. 5. Naprawę ościeżnicy wykonać na budowie - szlifowanie, szpachlowanie, dwukrotne malowanie 6. Naprawa zamka	szt	1.000	
		1		RAZEM	1.000
28	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-01	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
29	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w	m		
d.1	0325-01	ścianach z cegieł	m	20.000	
		20		RAZEM	20.000
30	KNR 4-01	Uzupełnienie ceglami klinkierowymi ścian lub ścianek o grubości 1/4 ceg. lub	m ²		
d.1	0305-01	zamurowanie otworów w ścianach i ściankach na zaprawie cementowo-wa-	m ²	2.260	
		piennej przemurowanie parapetów okiennych uzupełnienie elewacji		RAZEM	2.260
		2.26			
31	KNR 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na	m ²		
d.1	2006-03	ścianach na rusztach	m ²	10.500	
		10.5		RAZEM	10.500
32	KNR 2-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na	m ²		
d.1	2007-01	ścianach	m ²	10.500	
		10.5		RAZEM	10.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.1	KNR-W 5-08 0406-01	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (domofonu) - tablica przyzywowa 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
34 d.1	KNR AL-01 0304-01	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - elektrozaczep w wykonaniu standard rewersyjny wraz z szyldem. Napięcie znamionowe U: 11V, zapadka regulowana w zakresie 3mm umożliwiającą regulację luzu, masa 0, 20 kg. 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
35 d.1	KNR AL-01 0304-06	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
36 d.1	KNR AL-01 0301-02	Montaż centrali domofonowej ACO CDNP5 Master z możliwością obsługi 225 lokali z instalacją cyfrową, niebieskie podświetlenie, możliwość budowy złożonych systemów wejściowych i transformatora inspiro TR DIN 230/12V 2 A. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
37 d.1	KNR AL-01 0301-02	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - lista lokatorska elektroniczna ACO,230E moduł 230E z wyświetlaczem ramka ACO T02812-04 podtynkowa duża ze stali kwasoodpornej. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
38 d.1	KNR AL-01 0302-01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - kontroler (sterownik) dla 1 wejścia kontrolowanego - moduł ACC obsługa do 1536 kart lub breloków z wyświetlaczem LED do sterowania zwoją lub elektrozaczepem, czytnik breloków, brelok zbliżeniowy. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
39 d.1	KNR AL-01 0306-01	Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
40 d.1	KNR AL-01 0307-01	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe klawiatury obsługującej PIN-kod 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
41 d.1	KNR-W 5-08 0406-02	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy = unifon ACO do 2 żyłowej instalacji domofonowej z magnetycznym odkładaniem słuchawki z 2 przyciskami funkcyjnymi całość w kolorze białym 5	szt szt	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
42 d.1	KNR 4-03 0603-03	Wymiana opraw żarowych z kloszem RIVA60W z czujnikiem ruchu i wyłącznikiem zmierzchowym na 24V sufitowych na cegle lub gruzobetonie 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
43 d.1	KNR 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze 15	szt. szt.	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
44 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 3.2	m ³ m ³	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
45 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3.2	m ³ m ³	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
46 d.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu 3.2	m ³ m ³	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200