

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		POSADZKI			
1	KNNR 6 d.1 0106-02	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm 123.7+28.3+8.4+12+24.9	m ² m ²	 197.300	 197.300
				RAZEM	197.300
2	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz. 1*0.1	m ³ m ³	 19.730	 19.730
				RAZEM	19.730
3	KNR 2-02 d.1 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa poz. 1	m ² m ²	 197.300	 197.300
				RAZEM	197.300
4	KNR 2-02 d.1 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz. 1	m ² m ²	 197.300	 197.300
				RAZEM	197.300
5	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia - posadzki - siatka o śr. 4 mm oczka 5 x 5 cm poz. 1*40*0.14/1000	t t	 1.105	 1.105
				RAZEM	1.105
6	NNRNKB d.1 202 1125-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² poz. 1	m ² m ²	 197.300	 197.300
				RAZEM	197.300
7	KNR-W 2-02 d.1 1110-02 analogia	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną poz. 1	m ² m ²	 197.300	 197.300
				RAZEM	197.300
8	KNR-W 2-02 d.1 1115-02	Cokołiki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej sala 49.5-1.2-1.2-1 korytarz 12.8-1.2-1.2-1-1 kuchnia 21.8-1-1 łazienki 14.4-1-1 pom. zarzą- 20.9-1 du	m m m m m	 46.100 8.400 19.800 12.400 19.900	
				RAZEM	106.600
2		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
9	KNR 19-01 d.2 0352-06 drzwi wew	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1 x 1 cegły w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 2*8 1.6*7	m m m	 16.000 11.200	
				RAZEM	27.200
10	KNR 19-01 d.2 0334-05	Wykucie otworów w ścianach z wyrównaniem ościeży - dopłata za nadproża 1.6*5	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNR 19-01 d.2 0334-05 analogia	Wykucie otworów w ścianach z wyrównaniem ościeży - dopłata za nadproża ceownik C200 (25 kg/m) Krotność = 2 2*8+3*1.5	m m	 20.500	
				RAZEM	20.500
12	KNR 19-01 d.2 0356-05	Przebicie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. 1 i więcej cegły (1*1.2+0.4*2)*0.25 1*2*2*0.12	m ³ m ³ m ³	 0.500 0.480	
				RAZEM	0.980
13	KNR-W 2-02 d.2 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu ma- lowane dwukrotnie na budowie typu FD1 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNR-W 2-02 d.2 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie 1*2*5	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 0-19 d.2 0931-08	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe oszklone na budowie 1.3*2.05+1*2.05	m ² m ²	 4.715	
				RAZEM	4.715
16	KNR 0-19 d.2 0931-08 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe pełne 1.3*2.05	m ² m ²	 2.665	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.665
17	KNR 0-19 d.2 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1.45*1.45*6	m ² m ²	12.615	
				RAZEM	12.615
18	KNR 0-19 d.2 0930-06	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jedno-dzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 0.8*1	m ² m ²	0.800	
				RAZEM	0.800
3		STROP			
19	KNR 2-02 d.3 2011-01 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, podwójne na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 197.3	m ² m ²	197.300	
				RAZEM	197.300
20	KNR 2-02 d.3 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 197.3	m ² m ²	197.300	
				RAZEM	197.300
4		ŚCIANY I TYNKI WEWNĘTRZNE			
21	KNR 2-02 d.4 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 2.75*(2.7*2)	m ² m ²	14.850	
				RAZEM	14.850
22	KNR 4-01 d.4 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2.75*(17.5*4+7.15*2+4.56*8) -(poz.16+poz.17+poz.18)	m ² m ² m ²	332.145 -16.080	
				RAZEM	316.065
23	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.22	m ² m ²	316.065	
				RAZEM	316.065
24	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Krotność = 2 poz.22	m ² m ²	316.065	
				RAZEM	316.065
25	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.22	m ² m ²	316.065	
				RAZEM	316.065
26	KNR 2-02 d.4 0829-08 pom.sojal łazienka	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą 2*(0.5+2+3.65) 2.75*(2.65*4+3*2)-2*2	m ² m ² m ²	12.300 41.650	
				RAZEM	53.950
5		OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH			
27	KNR 0-23 d.5 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 3*(17.6*2+12.54)+2*0.5*6.3*2.4 -(1.45*1.45*7+1.3*2*2+0.8*1)	m ² m ² m ²	158.340 -20.718	
				RAZEM	137.622
28	KNR 0-23 d.5 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokolowej 17.6*2+12.54	m m	47.740	
				RAZEM	47.740
29	KNR 0-23 d.5 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian poz.27	m ² m ²	137.622	
				RAZEM	137.622
30	KNR 0-23 d.5 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 0.12*(1.45*3*7+5.4*2)	m ² m ²	4.950	
				RAZEM	4.950
31	KNR 0-23 d.5 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy-mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.27*4	szt szt	550.488	
				RAZEM	550.488
32	KNR 0-23 d.5 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie warstwy siatki na ścianach poz.27	m ² m ²	137.622	
				RAZEM	137.622

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 0-23 d.5 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach poz.30	m ²		
			m ²	4.950	
				RAZEM	4.950
34	KNR 0-23 d.5 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 1.45*3*7+5.4*2	m		
			m	41.250	
				RAZEM	41.250
35	KNR 0-23 d.5 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome poz.27	m ²		
			m ²	137.622	
				RAZEM	137.622
36	KNR 0-23 d.5 0931-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm poz.30	m ²		
			m ²	4.950	
				RAZEM	4.950
37	NNRNKB d.5 202 0541-01 parapety	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 0.25*1.55*7	m ²		
			m ²	2.713	
				RAZEM	2.713
6		INSTALACJA WOD-KAN			
38	KNR 4-01 d.6 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II 1*1*6	m ³		
			m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
39	KNR 4-05I d.6 0401-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grub. 15 cm 1*6	m ²		
			m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
40	KNR 4-01 d.6 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.38-poz.39*0.15	m ³		
			m ³	5.100	
				RAZEM	5.100
41	KNR 2-15 d.6 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
42	KNR 2-15 d.6 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową 2.5+2.5+2	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
43	KNR 2-15 d.6 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
44	KNR 2-15 d.6 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
45	KNR 2-15 d.6 0220-05	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR 2-15 d.6 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 2-15 d.6 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
48	KNR 2-15 d.6 0121-01	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 150 dm3 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4 d.6 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 2+2.65*2*2+1.6*2+2	m		
			m	17.800	
				RAZEM	17.800
50	KNR 0-34 d.6 0101-14	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.25 mm (P) poz.49	m		
			m	17.800	
				RAZEM	17.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51	KNR 0-31	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na obrzeżu	szt.		
d.6	0111-02	umywalki lub zlewozmywaka	szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000