

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 1202-09 sufit ściany	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3.20*5.16 4.20*(3.20*2+5.16*2)	m ²		
			m ²	16.512	
			m ²	70.224	
				RAZEM	86.736
2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 16.512	m ²		
			m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 70.224	m ²		
			m ²	70.224	
				RAZEM	70.224
4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanymi i betonów wylewanych 16.512	m ²		
			m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanymi i betonów wylewanych 70.224	m ²		
			m ²	70.224	
				RAZEM	70.224
6	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 86.736	m ²		
			m ²	86.736	
				RAZEM	86.736
7	KNR AT-12 0102-02	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 75-01; System NIDA Tynk 87A75 0.8*4.20	m ²		
			m ²	3.360	
				RAZEM	3.360
8	KNR-W 4-01 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 (1.24*1.59*2.5+0.75*1.24*2.5)	m ²		
			m ²	7.254	
				RAZEM	7.254
9	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 1.00*2.20*3.5	m ²		
			m ²	7.700	
				RAZEM	7.700
10	KNR 4-01 1211-06	Opalenie farby olejnej z podokienników i innych drobnych elementów o powierzchni do 0.75 m2 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 7.254	m ²		
			m ²	7.254	
				RAZEM	7.254
12	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 7.7	m ²		
			m ²	7.700	
				RAZEM	7.700
13	KNR 4-01 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-02 0515-02	Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 5.0 m2 na grzejnik panelowy np.typ Purmo typ22 o wysok 60cm 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego na termostatyczny o śr. 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-02 0517-03	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach spawanych o śr. 15 mm 3.0	kpl.		
			kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR 4-02 0509-01	Wymiana złączki grzejnikowej o śr. 15 mm na ogranicznik powrotu 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-15 0512-01	Próba instalacji c.o. na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 4-02 0105-01	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15-20 mm	msc.		
		3.0	msc.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		3.0	m	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 4-01 0326-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
		3.0	m	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		3.20*5.16	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
25	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		16.512*0.1	m ³	1.651	
				RAZEM	1.651
26	KNR 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm	m ²		
		16.512	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
27	KNR-W 4-01 0109-13 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 17 km	m ³		
		86.736*0.03+16.512*0.21	m ³	6.070	
				RAZEM	6.070
28	cena zakładowa	Opłata za składowanie gruzu	m ³		
		6.070	m ³	6.070	
				RAZEM	6.070
29	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m ²		
		16.512	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
30	KNR 2-02 0615-01	Izolacje cieplne poziome z kruszyw sztucznych grubość warstwy 10 cm - keramzyt	m ²		
		16.512	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
31	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
		16.512*0.10	m ³	1.651	
				RAZEM	1.651
32	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		16.512	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512
33	KNR 0-12II 1118-09 z.sz. 5.3.d	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną Układanie w "karo".	m ²		
		16.512	m ²	16.512	
				RAZEM	16.512

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 4-03 0606-05	Wymiana opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 2x40 W - oprawy zwieszakowe bez-refleksowe 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
35	KNR 4-03 0507-08	Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych uszczelnionych trzybiegunowych do 16 A 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000