

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane			
1 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² <sufity> $8.80*2.50+(2.20+0.75+2.50)*1.25+1.05*3.40+2.75*1.20*4+(2.70+1.35)*2*2.50+6.75*2.50$ A (suma częściowa) <ściany> $3.35*2.20*2+0.70*2.20+2.45*2.80+1.40*3.20*2+2.50*3.20+2.00*4.20+(2.50+2.70*2)*2.80*2+2.70*3.00*4+(1.40*2+2.50)*2.88*2+(8.70*2+2.50)*2.85+2.66*(1.95+2.90)/2+(1.20+0.60*2)*2.00+3.20*2.00*2+2.05*2.70/2$ B (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ²	 82.708 ----- 82.708 239.201 ----- 239.201	
				RAZEM	321.909
2 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - parter ($2.70+1.50+1.20$)* $1.00+3.20*2.00*2$	m ² m ²	 18.200	
				RAZEM	18.200
3 d.1	KNR 4-01 0716-02 analogia	Wykonanie tynku "oddychającego" na ścianach (parter) poz.2	m ² m ²	 18.200	
				RAZEM	18.200
4 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - sufity poz.1A	m ² m ²	 82.708	
				RAZEM	82.708
5 d.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.4	m ² m ²	 82.708	
				RAZEM	82.708
6 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym przed malowaniem - sufity poz.5	m ² m ²	 82.708	
				RAZEM	82.708
7 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - sufity poz.6	m ² m ²	 82.708	
				RAZEM	82.708
8 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - ściany poz.1B	m ² m ²	 239.201	
				RAZEM	239.201
9 d.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.8	m ² m ²	 239.201	
				RAZEM	239.201
10 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221 ($3.35*2.20*2+0.70*2.20+2.45*2.80+1.40*3.20*2+2.50*3.20+2.00*4.20+(2.50+2.70*2)*2.80*2+2.70*3.00*4+(1.40*2+2.50)*2.88*2+(8.70*2+2.50)*2.85+2.66*(1.95+2.90)/2+(1.20+0.60*2)*2.00+3.20*2.00*2+2.05*2.70/2$)*45%	m ² m ²	 107.640	
				RAZEM	107.640
11 d.1	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352) poz.10	m ² m ²	 107.640	
				RAZEM	107.640
12 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym przed malowaniem - ściany ($3.35*2.20*2+0.70*2.20+2.45*2.80+1.40*3.20*2+2.50*3.20+2.00*4.20+(2.50+2.70*2)*2.80*2+2.70*3.00*4+(1.40*2+2.50)*2.88*2+(8.70*2+2.50)*2.85+2.66*(1.95+2.90)/2+(1.20+0.60*2)*2.00+3.20*2.00*2+2.05*2.70/2$)*55%	m ² m ²	 131.561	
				RAZEM	131.561
13 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem poz.12	m ² m ²	 131.561	
				RAZEM	131.561
14 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych ($2.00+1.50+1.70$)*2.50	m ² m ²	 13.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13.000
15 d.1	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie desek podłogowych (2.00+1.50+1.70)*2.50	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
16 d.1	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB grub. 22 mm poz.15	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
17 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe PCW - przemysłowa Tarkett poz.16	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
18 d.1	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych) (2.00+1.50+1.70)*2+2.50*3	m m	 17.900	
				RAZEM	17.900
19 d.1	KNR 4-01 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady drewnianej (2.70*6+1.40)*0.90	m ² m ²	 15.840	
				RAZEM	15.840
20 d.1	KNR 3 0702-02	Remont skrzydeł drzwiowych wejściowych od strony ulicy 1.60*3.00	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800
21 d.1	KNR 4-01 1209-10 dwustron- ne	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 (1.10*2.00*6+1.60*3.00)*2.75<wsp.>	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.500
22 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.10*2.00	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
23 d.1	KNR-W 2- 02 1027-02	Drzwi zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 z ościeżnicą - od podwórka 1.10*2.00	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
24 d.1	KNR 2-02 2004-02 analogia	Obudowa pionów wodno-kanalizacyjnych płytami g-k na rusztach stalowych z ociepleniem wełną mineralną (0.20+0.30+0.20)*3.00	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
25 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km poz.2*0.025+poz.14*0.003	m ³ m ³	 0.494	
				RAZEM	0.494
26 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 13 poz.25	m ³ m ³	 0.494	
				RAZEM	0.494
27 d.1	kalk. włas- na	Koszt składowania gruzu poz.26*1.5	t t	 0.741	
				RAZEM	0.741
2		Roboty instalacyjne			
28 d.2	KNR 4-02 0506-03	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 25 mm - pod biegiem schodowym 2*1.50	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
29 d.2	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 100 mm na ścianach budynku - pion kanalizacyjny 3.0	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
30 d.2	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową - pion kanalizacyjny poz.29	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.2	KNR 4-02 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25 mm - pion wodny	m		
		3.0	m	3.000	
				RAZEM	3.000
32 d.2	KNR-W 2- 15 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		poz.31	m	3.000	
				RAZEM	3.000