

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią poz.9+poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 253.900	
				RAZEM	253.900
2	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.000	
				RAZEM	11.000
3	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.000	
				RAZEM	11.000
4	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> metodą smarowania -ściany 3.0+6.0+2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.000	
				RAZEM	11.000
5	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity (5.3*8.2)+((3.9*1.3)+(3.9*12.7)*2)+(3.0*12.7)+(3.9*2.8)+(1.0*1.8)+(1.0*1.8)+(2.6*1.5)+(1.1*1.1)+((1.6*1.6)*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 210.440	
				RAZEM	210.440
6	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - ściany ((5.3+8.2+5.3)*3.6)-(1.8*3)+((0.4*3.1)*2)+(0.4*4.0)-(3.1*4)+((0.4*2.05)*2)+(0.4*0.9)-(0.5*0.9)+(6.3*1.6)+((2*1.0+2*1.0)*1.6)+((1.6*2+2.4*2)*1.6)+((2.9*2+1.3*2)*4.1)-(3.9*2*1.4)+(9.0*5.6*2)-(3.1*4)+(12.7*3.8*2)-(1.4*2.0)-2.0+((2.8+2.9+3.9+4.5+1.8+1.8)*1.6)+((1.5+2.6+0.5+1.8+1.4+4.5)*3.6)+(0.3*2.0*2+0.3*1.3)-(2.0*1.3)+0.2*2.10*2+1.5*0.2-1.5*2.1-2*1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 352.970	
				RAZEM	352.970
7	KNR-W 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - malowanie lamperii (0.2+1.0+0.1+0.3+0.3+0.1+2.6+0.5+0.5+0.5+2.0+0.2)*1.4+(2*1.9*1.4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.940	
				RAZEM	16.940
8	KNR 4-01 0815-08 analogia	Demontaż listew przyściennych 5.3*2+8.2*2	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
9	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie paneli podłogowych wraz z warstwą wygłuszającą 5.3*8.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43.460	
				RAZEM	43.460
10	KNR 2-02 1111-03 analogia	Posadzki z paneli podłogowych o klasie ścieralności AC5 wraz z podkładem poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43.460	
				RAZEM	43.460
11	KNR 2-02 1113-06 analogia	Listwy przyścienne z polichloru winylu klejone poz.8	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
12	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 2	gniazd. gniazd.	 2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm (2.0+1.0+2.0)*4	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
14	KNR 4-01 0317-05 analogia	Ułożenie belek stalowych 1.40	m m	 1.400	
				RAZEM	1.400
15	KNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 0.80*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.600	
				RAZEM	1.600
17	KNR-W 2-02 1024-01 analogia	Kurtyna sceniczna wraz z elementami montażowymi	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3.10*4.0	m <sup>2</sup>	12.400	
				RAZEM	12.400
18	KNNR 5 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - naprawa spekań	m <sup>2</sup>		
		3.6*3.0+1.0*4.7	m <sup>2</sup>	15.500	
				RAZEM	15.500
20	KNR BC-02 0121-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m <sup>2</sup>		
		3.6*3.0+1.0*4.7	m <sup>2</sup>	15.500	
				RAZEM	15.500
21	KNR 4-01 0610-03 analogia	Oczyszczenie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia ponad 5 m <sup>2</sup> Krotność = 4	m <sup>2</sup>		
		(1.04*2+4.15*2+9.10*2+4.30*2)*0.5	m <sup>2</sup>	18.590	
				RAZEM	18.590
22	KNR 4-01 0614-07 analogia	Dwukrotne malowanie elementów drewnianych ( belki pod sufitem ) lakierobojcą impregnującą - kolor do ustalenia z Inwestorem Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		(1.04*2+4.15*2+9.10*2+4.30*2)*0.5	m <sup>2</sup>	18.590	
				RAZEM	18.590
23	KNR 4-03 1010-07	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0.10 dm <sup>3</sup> w podłożu ceglanym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNNR 5 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		6	szt.żył	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNR 2-15 0404-02	Spuszczenie wody z instalacji co	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
29	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytkowe M=0,S=0	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
30	KNR 2-15 0404-02	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewnętrznej c.o. w budynkach niemieszkalnych wraz z odpoietrzeniem instalacji Krotność = 2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 M=0 Krotność = 3	kol.		
		1	kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 15	m <sup>3</sup>		
		1	m <sup>3</sup>	1.000	
				RAZEM	1.000