

1 Pom. socjalne serwis mieszkań
biuro

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		100	m ²	100.000	
2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	RAZEM	100.000
		<sufity>			
		3.98*4.32	m ²	17.194	
		3.98*4.32	m ²	17.194	
		4.27*2.54	m ²	10.846	
		2.2*2.92	m ²	6.424	
		1.84*2.35	m ²	4.324	
		0.91*0.7	m ²	0.637	
		3.6*1.41*2	m ²	10.152	
		A (suma częściowa)		66.771	
		<ściany>			
		2.89*4.32	m ²	12.485	
		2.89*4.32	m ²	12.485	
		0.62*3.98	m ²	2.468	
		0.42*3.98	m ²	1.672	
		2.92*4.27	m ²	12.468	
		2.92*4.27	m ²	12.468	
		2.54*2.92	m ²	7.417	
		2.44*2.92	m ²	7.125	
		3.19*3.5	m ²	11.165	
		3.19*3.5	m ²	11.165	
		1.14*3.5	m ²	11.165	
		1.5*0.86	m ²	3.990	
		1.5*0.86	m ²	1.290	
		1.6*0.86*2	m ²	1.290	
		1.6*1.5	m ²	2.752	
		1.24*1.4*2	m ²	2.400	
		1.61*1	m ²	3.472	
		1.6*0.86*2	m ²	1.610	
		1*0.86*2	m ²	2.752	
		2.35*0.91*2	m ²	1.720	
		1.84*0.91*2	m ²	4.277	
		2.33*0.7*2	m ²	3.349	
		0.91*0.7	m ²	3.262	
		0.91*2.33	m ²	0.637	
		3.6*1.41*2	m ²	2.120	
		2.85*1.41*2	m ²	10.152	
		2.85*3.6	m ²	8.037	
		1.5*1.2	m ²	10.260	
		B (suma częściowa)		1.800	
			m ²	156.088	
3	KNR 2-02 1505-09 analogia	Gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m ²	RAZEM	222.859
		222.859	m ²		
4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²	RAZEM	222.859
		66.771	m ²		
5	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²	RAZEM	66.771
		156.088	m ²		
6	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m ²	RAZEM	156.088
		150	m ²		
7	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone	m ²	RAZEM	150.000
		15	m ²		
8	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km	m ³	RAZEM	15.000
			m ³		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1		m ³	1.000	
9	kalk. własna	Utylizacja gruzu		RAZEM	1.000
	1		m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000