

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty remontowe mieszkań komunalnych I-piętro lokal nr 2</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie ce-	m		
d.1	0336-01	mentowo-wapiennej 1.20x2 2.40	m	2.400	
				RAZEM	2.400
2	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa-	m		
d.1	0313-04	dzenie wspomników z kątownika 100x50mm 1.20x2	m	2.400	
	analogia	2.40		RAZEM	2.400
3	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie	m <sup>3</sup>		
d.1	0329-03	wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0.440	
		0.85x2.10x0.25 0.44		RAZEM	0.440
4	KNR 2-02	Ścianki dział.GR z płyt gips.wodoodpornych -karton na rusztach metal po-	m <sup>2</sup>		
d.1	2003-01	jed.z pokryciem obustr.jednowarstw.55-01 łazienka (1.72x2+2.20)x2.90-	m <sup>2</sup>	9.360	
		0.80x2.00=10.96-0.80x2.00 9.36		RAZEM	9.360
5	KNR AT-02	Ościeżnice drewniane typu MDF fabrycznie wykończone obsadzone w	szt.		
d.1	2058-01	ściankach działowych z płyt gipsowych gotowych otworach 0.80x2.00	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
6	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, oszklone jednodzielne o powierz-	m <sup>2</sup>		
d.1	1019-01	chni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 0.80x2.00 łazienkowe	m <sup>2</sup>	1.600	
		1.6		RAZEM	1.600
7	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych typu MDF fabrycznie wykończonych o	szt.		
d.1	0318-02	powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.	1.000	
		0.80x2.00 szt1.		RAZEM	1.000
		1			
8	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1	1017-04	do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni ponad 0.2 m2 fabrycznie wykoń-	m <sup>2</sup>	1.600	
		czony 0.80x2.00 1.60		RAZEM	1.600
9	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-09	ponad 5 m2 sufity 46.86m2 + ściany 136.30 =183.16m2.	m <sup>2</sup>	183.160	
		183.16		RAZEM	183.160
10	KNR 0-23	- nałożenie podkładowej masy tynkarskiej - wyrównanie podłoża ścian na	m <sup>2</sup>		
d.1	0931-01	wysokość do 2.00mb. 105.14m2.	m <sup>2</sup>	105.140	
		105.14		RAZEM	105.140
11	KNR 0-17	- gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie tynków sufi-	m <sup>2</sup>		
d.1	2608-03	tów i ścian 183.16	m <sup>2</sup>	183.160	
		183.16		RAZEM	183.160
12	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz. na	m <sup>2</sup>		
d.1	2009-04	stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>	46.860	
		46.86		RAZEM	46.860
13	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn gr 3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz. na	m <sup>2</sup>		
d.1	2009-02	ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>	136.300	
		136.30		RAZEM	136.300
14	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-01	poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	46.860	
		46.86		RAZEM	46.860
15	KNR 2-02	Wyrównanie podłóg z płyt OSB wodoszczelnych w łazienkach gr 12 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0610-05	poziome na sucho - jedna warstwa 21.52	m <sup>2</sup>	21.520	
	analogia	21.52		RAZEM	21.520
16	KNR 2-02	Wyrównanie podłóg z płyt OSB gr 12mm. poziome na sucho - jedna wars-	m <sup>2</sup>		
d.1	0610-05	twą	m <sup>2</sup>	25.340	
		25.34		RAZEM	25.340
17	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą - te-	m <sup>2</sup>		
d.1	1118-05	rakota	m <sup>2</sup>	21.520	
		21.52		RAZEM	21.520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-12 d.1 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		28.52	m	28.520	
19	NNRNKB d.1 202 1136-01	(z VIII) Posadzki z paneli podłogowych - panele kładzie najemca wraz z materiałem	m <sup>2</sup>	RAZEM	28.520
		25.34	m <sup>2</sup>	25.340	
20	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem ścian i sufitów maluje najemca wraz z materiałem	m <sup>2</sup>	RAZEM	25.340
		177.89	m <sup>2</sup>	177.890	
21	KNR 4-01 d.1 0106-04	- usunięcie z piętra budynku gruzu 0.50 m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	RAZEM	177.890
		0.50	m <sup>3</sup>	0.500	
22	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	RAZEM	0.500
		0.50	m <sup>3</sup>	0.500	
23	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	RAZEM	0.500
		Krotność = 5	m <sup>3</sup>		
		0.50	m <sup>3</sup>	0.500	
				RAZEM	0.500