

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNNR 3	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-07				
		35.74	m <sup>2</sup>	35.740	
				RAZEM	35.740
2	KNR 4-01	Rozebranie płyt podłogowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0429-06				
		35.74	m <sup>2</sup>	35.740	
				RAZEM	35.740
3	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.1	0705-01				
		47.18*0.30	m	14.154	
				RAZEM	14.154
4	KNR 4-01	Montaż do podłóg płyt wiórowych za pomocą wkrętów.	m <sup>2</sup>		
d.1	0820-03				
	analogia	35.74	m <sup>2</sup>	35.740	
				RAZEM	35.740
5	KNNR 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej typu Gamrat	m <sup>2</sup>		
d.1	1206-02				
		35.74	m <sup>2</sup>	35.740	
				RAZEM	35.740
6	KNNR 2	Listwy do posadzek przyściennie z polichlorku winylu klejone	m		
d.1	1206-04				
		47.18	m	47.180	
				RAZEM	47.180
7	kalk. własna	Montaż progów- listwy aluminiowe	m		
d.1					
		3.20	m	3.200	
				RAZEM	3.200
8	KNR 4-02	Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej z piekarnikiem	szt.		
d.1	0314-03				
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 4-02	Demontaż zlewu kuchennego	kpl.		
d.1	0235-03				
		1.0	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-15	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce (materiał inwestora)	szt.		
d.1	0220-05				
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-15	Kuchnia gazowa z piekarnikiem ( materiał inwestora)	szt.		
d.1	0311-03				
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	Kalkulacja własna	Próba szczelności po montażu kuchni gazowej	kpl		
d.1					
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11				
		1.1	m <sup>3</sup>	1.100	
				RAZEM	1.100
14	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność-14	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-20				
		1.1	m <sup>3</sup>	1.100	
				RAZEM	1.100
15	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1					
		1.1	m <sup>3</sup>	1.100	
				RAZEM	1.100