

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>POSADZKI</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony - wykładzina dywanowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0504-06	5.8*4.8<<pom. 24a>	m <sup>2</sup>	27.840	
	analogia	3*7<<pom. 24>	m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.840</b>
2	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr.	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1132-01	2 cm	m <sup>2</sup>	48.840	
		48.84<jak poz. 1>			
				<b>RAZEM</b>	<b>48.840</b>
3	KNR 2-02	Posadzki - zagruntowanie podłoża - unigrunt	m <sup>2</sup>		
d.1	1118-01	48.84<jak poz. 1>	m <sup>2</sup>	48.840	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>48.840</b>
4	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin PCV antystat.	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-01	48.84<jak poz. 1>	m <sup>2</sup>	48.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.840</b>
5	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone	m		
d.1	1113-06	- cokoliki PCV 10 cm	m	21.200	
		(5.8+4.8)*2<pom. 24a>	m	20.000	
		3*2+7*2<pom. 24>			
				<b>RAZEM</b>	<b>41.200</b>
<b>2</b>		<b>SYFITY</b>			
6	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych -	m <sup>2</sup>		
d.2	0429-06	rozebranie sufitów podwieszanych kasetonowych wraz z konstrukcją (wsp. dla R=2,0)	m <sup>2</sup>	74.028	
	analogia	2.48*29.85<pom. korytarz parter - pom 13>	m <sup>2</sup>	27.840	
		5.8*4.8<<pom. 24a>			
				<b>RAZEM</b>	<b>101.868</b>
7	KNR-W 2-02	Sufity podwieszane kasetonowe o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami 60*60 cm ( płyty odporne na wilgoć )	m <sup>2</sup>		
d.2	2702-01	2.48*29.85<korytarz parter- pom. 13 >	m <sup>2</sup>	74.028	
		5.8*4.8<pom. 24a>	m <sup>2</sup>	27.840	
		7*5.97<pom. 22,23>	m <sup>2</sup>	41.790	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.658</b>
8	KNR-W 5-08	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - oświetlenie ledowe	kpl.		
d.2	0512-03	15<dla pom. 24a i 13>	kpl.	15.000	
		6<dla pom. 22,23>	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
<b>3</b>		<b>Wymiana ścianki działowej w pom. 22,23</b>			
9		Demontaż istniejących ścianek działowych, konstrukcja stalowa szklona	m <sup>2</sup>		
d.3		7*3.45+2.97*3.0	m <sup>2</sup>	33.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.060</b>
10	KNR-W 2-02	Ścianki szklone z kształtowników z wysokoudarowego PCW(do wysokości 1,0	m <sup>2</sup>		
d.3	1018-06	panel nieprzeziwiny, reszta szklona>	m <sup>2</sup>	33.060	
		7*3.45+2.97*3.0	m <sup>2</sup>	-3.600	
		-3.60<drzwi pozycja 32>			
				<b>RAZEM</b>	<b>29.460</b>
11	KNR-W 2-02	Drzwi w sciankach pcv (do wysokości 1,0 panel nieprzeziwiny, reszta	m <sup>2</sup>		
d.3	1018-05	szklona>	m <sup>2</sup>	3.600	
		2*0.9*2.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
<b>4</b>		<b>POMIESZCZENIE NR 13</b>			
12	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.4	0504-06	2.5*30	m <sup>2</sup>	75.000	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
13	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr.	m <sup>2</sup>		
d.4	202 1132-01	2 cm	m <sup>2</sup>	75.000	
		75.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
14	KNR 2-02	Posadzki - zagruntowanie podłoża - unigrunt	m <sup>2</sup>		
d.4	1118-01	75	m <sup>2</sup>	75.000	
	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
15	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin PCV antystat.	m <sup>2</sup>		
d.4	1112-01				

## PRZEDMIAR ROBÓT cz.1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		75	m <sup>2</sup>	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
16	KNR 2-02 d.4 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu klejone - cokoliki PCV 10 cm 2.5+2.5+30+30	m m	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
17	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2.5*65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	162.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.500</b>
18	KNR 2-02 d.4 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany 162.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	162.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.500</b>
19	KNR 2-02 d.4 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków - dodatek za gruntowanie 162.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	162.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.500</b>