

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>I PIETRO</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórki i demontaże</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-07 drzwi wejściowe	Demontaż zniszczonych drzwi wejściowych wraz z ościeżnicą  nr pomieszczenia: 40,41,42,43,44,49,50(2szt),51-3szt,52  12	szt.   szt.	   12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
2 d.1.1	KNNR 3 0801-07 pom.38 pom.40 pom.41 pom.42 pom.43 pom.44 pom.50 pom.51c	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych z listwą przyścienną  5.73*5.90 5.73*8.73 5.73*8.73 5.73*8.73 5.73*8.73 5.73*8.73 5.73*(9.05+2.62) 5.73*2.88	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  33.807 50.023 50.023 50.023 50.023 50.023 66.869 16.502	
				<b>RAZEM</b>	<b>367.293</b>
3 d.1.1	KNR 4-01 0348-03 analogia	Poszerzenie otworów drzwiowych wejściowych  11 * 0.05*2.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.155	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.155</b>
4 d.1.1	KNR 4-01 1208-02 pom. 38,39, 40,41,42,43, 44 pom. 50	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian  (2*5.73+2*5.90)*1.65+6*(2*5.73+2*8.73)*1.65-20*2.45*(1.65-0.8)  (2*5.73+2*9.05+2*5.73+2*2.62)*1.65-4*2.45*(1.65-0.8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  283.037  67.999	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.036</b>
5 d.1.1	KNNR-W 3 1002-06 pom.38,39, 40,41,42,43, 44  pom.49 pom.50 pom.51a pom.51b pom.51c	Zeskrobanie i zmycie starej farby na ścianach i powyżej lamperii  (3.16-1.65)*(2*5.73+2*5.90)+6*(3.16-1.65)*(2*5.73+2*8.73)-20*2.45*(2.15-0.85)  3.16*(4*2.78+4*2.94)-2*2.45*2.15 (3.16-1.65)*(2*5.73+2*9.05+2*5.73+2*2.62)-4*2.45*(2.15-0.85) 3.16*(2*5.73+2*8.68)-3*2.45*2.15 3.16*(2*5.73+2*2.76)-2.45*2.15 3.16*(2*5.73+2*2.88)-2.45*2.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  233.438  61.766 57.113 75.269 48.389 49.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>525.123</b>
6 d.1.1	KNNR-W 3 1002-06 pom.38,39, 40,41,42,43, 44  pom.49 pom.50 pom.51a,51b, 51c	Zeskrobanie i zmycie starej farby na sufitach  33.807+5.73*5.90+5*50.023  2*(2*2.78+2*2.94) 5.73*(9.05+2.62) 5.73*(8.68+2.76+2.88)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  317.729  22.880 66.869 82.054	
				<b>RAZEM</b>	<b>489.532</b>
7 d.1.1	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku materiału z rozbiórki  3.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
8 d.1.1	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie oraz utylizacja materiałów z rozbiórki  3.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
<b>1.2</b>		<b>Stolarka</b>			
9 d.1.2	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych drzwi wejściowych  14	szt.  szt.	  14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.1.2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drzwi wejściowych (bez bulaja) - "90"-3szt 3*0.9*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.400	
				RAZEM	5.400
11 d.1.2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych drzwi wejściowych ( z bulajem) 11*0.9*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.800	
				RAZEM	19.800
12 d.1.2	KNNR 2 1103-01	Montaż drzwi wejściowych antywłamaniowych z ościeżnicą - sala 52 1*0.9*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.800	
				RAZEM	1.800
13 d.1.2	wycena indywidualna	Montaż nakładek PCV na parapety lastryko 34*2.45	m m	 83.300	
				RAZEM	83.300
<b>1.3</b>		<b>Posadzka</b>			
14 d.1.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładzinę pcw poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 367.293	
				RAZEM	367.293
15 d.1.3	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 3 poz. 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 367.293	
				RAZEM	367.293
16 d.1.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża pod posadzkę preparatami do gruntowania poz. 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 367.293	
				RAZEM	367.293
17 d.1.3	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych pcw o podwyższonych parametrach poz. 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 367.293	
				RAZEM	367.293
18 d.1.3	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 303.804	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 303.804	
				RAZEM	303.804
19 d.1.3	KNR 2-02 1113-07	Listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane 250	m m	 250.000	
				RAZEM	250.000
20 d.1.3	analiza własna	Wymiana wykładziny dywanowej wraz z cokolikami 18.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.000	
				RAZEM	18.000
21 d.1.3	KNNR 7 0507-04	Listwy progowe aluminiowe w drzwiach wejściowych 15*0.9	m m	 13.500	
				RAZEM	13.500
<b>1.4</b>		<b>Okładziny ścian i roboty malarskie</b>			
22 d.1.4	KNR 2-02 2004-01 pom.50	Obudowa pionów kanalizacyjnych i podejść płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 3.16*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.896	
				RAZEM	1.896
23 d.1.4	KNR 0-14 2010-06 pom.49	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 3.16*2.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.164	
				RAZEM	9.164
24 d.1.4	KNR 2-02 0829-01 pom. 50	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża (2*2.78+2*2.8)+2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.160	
				RAZEM	13.160
25 d.1.4	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami ceram. na klej metodą zwykłą poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.160	
				RAZEM	13.160
26 d.1.4	KNR 2-02 2009-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.4 poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 351.036 525.123	
				RAZEM	876.159
27 d.1.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi /sufity/	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.6	m <sup>2</sup>	489.532	
				RAZEM	489.532
28 d.1.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych stropów	m <sup>2</sup>		
		poz.27	m <sup>2</sup>	489.532	
				RAZEM	489.532
29 d.1.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.26	m <sup>2</sup>	876.159	
				RAZEM	876.159