

		Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	1.00	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru o cie nic stalowych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	7.00	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3	KNR 4-01	Oczyszczenie sposobem r cznym i uż enie uzysk. z rozbiórki o cie nic drzwiowych i okiennych	szt.		
d.1	0355-02	17.00	szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
4	KNR 4-01	Oczyszczenie sposobem r cznym i uż enie uzysk. z rozbiórki skrzydełdrzwiowych i okiennych	szt.		
d.1	0355-03	17.00	szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-05	3.04*(22.10+2.20+3.45+4.39+16.24+5.52)-2*1.50*2-2*2.25-1.76*0.58*5	m <sup>2</sup>	148.252	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.252</b>
6	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich,belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-08	109.08	m <sup>2</sup>	109.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>
7	KNR 4-01	Rozebranie cian gr. 12 cm z cegiełna zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02	0.12*3.04*(2.23+3.12+3.32+3.98+5.48+1.25*2) - 0.12*(0.7*2-0.8*2-0.7*2-0.6*2*2)	m <sup>3</sup>	8.006	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.006</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie cian gr. 39 z cegiełna zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02	0.39*3.04*1.25	m <sup>3</sup>	1.482	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.482</b>
9	KNR 4-01	Rozebranie cian gr. 26 z cegiełna zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02	(0.26*3.04*3.98)-(2.00*0.87*0.26)	m <sup>3</sup>	2.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.693</b>
10	KNR 4-01	Wykucie otworów w cianach z cegieło grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej- poszerzenie otworu drzwiowego	m <sup>3</sup>		
d.1	0329-03	(2.05-0.87)*2.27*0.42	m <sup>3</sup>	1.125	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.125</b>
11	KNR 4-01	Zamontowanie nadpro a z belek stalowych nad wykutym otworem drzwiowym - 3 x l160 mm l=2,5 m z dostaw dwuteownika	m		
d.1	0317-05	7.50	m	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
12	KNR 4-01	Rozebranie cian gr. 15 cm z cegiełna zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02	0.15*3.04*(3.94+7.16+1.50+3)	m <sup>3</sup>	7.114	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.114</b>
13	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadaj cej si do utku- rozbiórka podokienników z blachy	m <sup>2</sup>		
d.1	0535-02	0.25*(1.75*7+0.55*2)	m <sup>2</sup>	3.338	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.338</b>
14	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek z terakoty	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07	17.16+17.28+2.49+1.19+1.18+2.68+13.21+12.42+4.35+29.96	m <sup>2</sup>	101.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.920</b>
15	KNR 4-01	Rozbiórka podłż betonowych gr. 20 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-02	0.20*(17.16+17.28+2.49+1.19+1.18+2.68+13.21+12.42+4.35+29.96)	m <sup>3</sup>	20.384	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.384</b>
16	KNR 4-01	Usuni cie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	0106-04	72.96	m <sup>3</sup>	72.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.960</b>
17	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	72.96	m <sup>3</sup>	72.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.960</b>
18	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za ka dy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-10	Krotno = 4 72.96	m <sup>3</sup>	72.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.960</b>

Opis i wyliczenia		j.m.	Poszcz	Razem
d.2 0304-02	okna w cianach na zaprawie cementowo-wapiennej z blokami z betonu komorkowego gr. 42 cm 0.42*1.74*0.58	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.424	
			<b>RAZEM</b>	<b>0.424</b>
20 d.2 0120-02	cianki działkowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. 3.04*(2.20+15.93+3.20*3+0.90*2+1.20+0.90*2)-0.8*2*2-0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93.891	
			<b>RAZEM</b>	<b>93.891</b>
21 d.2 0103-02	ciany gr. 15 cm z cegieł pełnych na zaprawie cementowo-wapiennej 3.04*3.20-0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.928	
			<b>RAZEM</b>	<b>7.928</b>
22 d.2 0107-03	ciany budynków z bloków gr.25cm 3.45*3.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.488	
			<b>RAZEM</b>	<b>10.488</b>
23 d.2 0322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w cianach z cegieł 7	szt. szt.	7.000	
			<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>3</b>	<b>Stolarka drzwiowa</b>			
24 d.3 1040-02	Drzwi aluminiowe do drzwi socjalnych i sanitariatów 2.05*2.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.613	
			<b>RAZEM</b>	<b>4.613</b>
25 d.3 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych wmontowane w trakcie wznoszenia cian - 3 szt. "80" i % szt. "90" 8.00	szt. szt.	8.000	
			<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
26 d.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.8*2*3+0.9*2*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.800	
			<b>RAZEM</b>	<b>13.800</b>
<b>4</b>	<b>Tynki i okładziny wewnętrzne, malowanie</b>			
27 d.4 2608-04	Gruntowanie cian i sufitów preparatem wzmacniającym dwukrotnie po skutych starych tynkach 374.866+109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	483.946	
			<b>RAZEM</b>	<b>483.946</b>
28 d.4 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykon. ręcznie na cianach i sypkach 148.252+2+187.782+15.856+20.976	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	374.866	
			<b>RAZEM</b>	<b>374.866</b>
29 d.4 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykon. ręcznie na stropach i podłogach 109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.080	
			<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>
30 d.4 0829-04	Licowanie cian płytkami glazurowanymi na klej 1.0*(2.84+3.21+3.33+3.20)+2.0*(3.20*2+2.63*2+0.90*4)-0.90*2*2+2*2*(1.54*2+1.20*2)-0.8*2*2+2*(2.72*2+3.20*2+0.90*4)-0.9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	85.500	
			<b>RAZEM</b>	<b>85.500</b>
31 d.4 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi lub akrylowo-lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tj. STO, BACKERS, DULUX w kolorze ustalonym z inwestorem 374.866-85.50+109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	398.446	
			<b>RAZEM</b>	<b>398.446</b>
<b>5</b>	<b>Podłogi i posadzki</b>			
32 d.5 2608-04	Gruntowanie podłóg 109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.080	
			<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>
33 d.5 1101-01	Podkładki betonowe na podłożu gruntowym gr. 10 cm 109.08*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10.908	
			<b>RAZEM</b>	<b>10.908</b>
34 d.5 0607-01	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzki 2x Krotność = 2 109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.080	
			<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>
35 d.5 0609-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurewych gr. 4 cm pod posadzki 109.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.080	
			<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>

[Click Here to upgrade to  
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

Opis i wyliczenia			j.m.	Poszcz	Razem
		0.05 109.08	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	5.454	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.454</b>
37	KNR 0-12 d.5 1118-04	Posadzki z płytek terakotowych	m <sup>2</sup>		
		109.08	m <sup>2</sup>	109.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.080</b>
38	KNR 0-12 d.5 1119-03	Cokoliki, z płytek wysoko ci cokolika równej 20 cm	m		
		86.40	m	86.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.400</b>