

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ELEWACJA</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0701-03	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowej na ścianach o pow.odbicia do 5 m2 20.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
2	KNR 4-01 d.1 0730-01	Uzupełnienie tynków zewn.cementowych nakrapianych ścianach płaskich( do 1 m2 w 1 miejscu ) 20.0+20.20*0.40+23.40*0.40+2.70*0.40*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.760</b>
3	KNR 4-01 d.1 0734-01	Dodat.nakłady na pogrub.o 10 mm tynków zewn.cement.na ścianach płaskich,loggiach,balkonach ( do 1 m2 w 1 miejscu ) 41.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.760</b>
4	KNR 4-01 d.1 0307-03	Przemurów.ciągle pęknieć o głęb. 1 1/2 ceg.przy użyciu zapr.cem.w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej 17.50	m m	 17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
5	KNR 4-04 d.1 0305-08	Rozebr.płyt dachowych żelbet.o grubości do 15 cm - PODCIENIE 20.20*3.00+23.40*3.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 130.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.800</b>
6	KNR 4-04 d.1 0810-04	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wys. 200 mm 16+14	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
7	KNR 4-04 d.1 0704-02	Demontaż przewodów z rur stalowych bez szwu o śr. 76 i 83 mm przy użyciu palnika tlenowego 2.50*2	m m	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
8	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 1040.145+116.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1156.245	
				<b>RAZEM</b>	<b>1156.245</b>
9	KNR 4-01 d.1 1204-04	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 12.20*5.15+23.60*4.50+7.25*3.40+34.95*5.20+3.05*5.40+21.10*5.00+12.15*5.40+20.15*3.10+15.00*4.40+4.40*4.50+7.20*3.90+1.50*4.50+3.00*2.80+3.00*2.85+3.00*1.30+23.40*2.80+3.05*2.75+2.95*3.00+20.15*0.80+1.40*4.40+3.05*1.30+29.40*1.10+7.20*3.35+4.40*4.50+7.80*4.40+5.30*1.70+7.00*2.46+3.45*2.75+5.00*1.90+7.00*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1040.145	
				<b>RAZEM</b>	<b>1040.145</b>
10	KNR 4-01 d.1 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie kominy 4.80*1.00*3+4.00*1.00*2+5.20*1.00*7+6.90*1.00*5+5.00*1.00*2+3.00*1.00*2+3.40*1.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 116.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.100</b>
11	KNR 4-01 d.1 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.45*1.45*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.205	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.205</b>
12	KNR 2-02 d.1 1612-01	Rusztowania ramowe warszawskie 4 m 1040.145	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1040.145	
				<b>RAZEM</b>	<b>1040.145</b>
13	KNR 4-01 d.1 kalk. własna	Daszki łukowe z poliwęglanu komorowego o wym. 250x100 nad drzwiami wejściowymi do budynku - gotowy wyrób 2.50*1.00*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
14	KNR 4-01 d.1 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 118.00*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 59.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.000</b>
<b>2</b>		<b>DACH</b>			
15	KNR 4-01 d.2 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 66.20*12.20+12.20*20.50+4.50*6.70*2+20.50*2.80+29.80*2.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1258.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>1258.880</b>
16	KNR 4-01 d.2 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 1258.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1258.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>1258.880</b>
17	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 223.70	m m	 223.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.700</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		58.50	m	58.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.500</b>
19	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich pas nadrynnowych blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		223.70*0.25	m <sup>2</sup>	55.925	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.925</b>
20	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich obrobki kominów z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		4.80*0.20*3+4.00*0.20*2+5.20*0.20*7+6.90*0.20*5+5.00*0.20*2+3.00*0.20*2+3.40*0.20*2	m <sup>2</sup>	23.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.220</b>
21	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich kołnierzy z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		12.20*0.30*4+4.80*0.30*4+2.80*0.30*4	m <sup>2</sup>	23.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.760</b>
22	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich gzymsów podrynnowych z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		(66.20+66.20)*0.55+(20.50+20.50)*0.55	m <sup>2</sup>	95.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>95.370</b>
23	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		12.20*0.50*3+4.80*0.50*4	m <sup>2</sup>	27.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.900</b>
24	KNR-W 2- d.2 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową	m <sup>2</sup>		
		66.20*12.20+12.20*20.50+4.50*6.70*2+2.70*2.70*2	m <sup>2</sup>	1132.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>1132.620</b>
25	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m		
		223.70-(20.50+23.40)	m	179.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.800</b>
26	KNR 2-02 d.2 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej	m		
		58.50-5.00	m	53.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.500</b>
27	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy, obróbki kominów.	m <sup>2</sup>		
		(20.50*2+66.20*2+3.00*2)*0.25+23.22	m <sup>2</sup>	68.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.070</b>
28	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - mur ogniowy, kołnierze przy ogniomurze,gzyms podrynnowy	m <sup>2</sup>		
		27.90+23.76+95.37	m <sup>2</sup>	147.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.030</b>
<b>3</b>		<b>INSTALACJA ODGROMOWA</b>			
29	KNR 4-03 d.3 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
		48	m	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
30	KNR-W 4- d.3 03 1140-05	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim	m		
		240	m	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
31	KNR-W 4- d.3 03 1138-02	Demontaż złączy rynnowych instalacji odgromowej na dachu płaskim	szt.		
		28	szt.	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
32	KNR-W 4- d.3 03 1138-02	Demontaż zacisków krzyżowych i uniwersalnych odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim, złącz kontrolnych	szt.		
		40	szt.	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
33	KNR-W 4- d.3 03 1137-04	Demontaż wsporników instalacji odgromowej ze ściany nie betonowej	szt.		
		48	szt.	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
34	KNR 5-08 d.3 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły (uchwyt odgromowy do muru)	szt.		
		48	szt.	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
35	KNR 5-08 d.3 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.8 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim	m		
		240	m	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 5-08 d.3 0607-03	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o śr.do 10mm 48	m m	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
37	KNR 5-08 d.3 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 40	szt. szt.	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
38	KNR 5-08 d.3 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 48	m m	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
39	KNR 5-08 d.3 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu, okratowanie okien, kratki wentylacyjnych i pozostałych części metalowych w instalacji uziemiającej i odgromowej 130	szt. szt.	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
40	KNR 5-08 d.3 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
41	KNR 4-03 d.3 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej - ciągłość połączeń 7	pomiar. pomiar.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>4</b>		<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ</b>			
42	KNR 0-19 d.4 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1.45*1.45*46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	96.715	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.715</b>
43	KNR 0-19 d.4 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 0.86*0.84*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.669	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.669</b>
44	KNR 0-19 d.4 0928-12	Demontaż i montaż drzwi zewnętrznych aluminiowych z dociepleniem z 2 zamkami (GERDA) + samozamykacze 1.50*2.06*3+0.90*2.10+0.90*2.02+0.80*2.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.642	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.642</b>
45	NNRNKB d.4 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne 1.50*0.30*46+1.00*0.30*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.300</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY WEWNĘTRZNE - WYMIANA PODŁÓG pomieszczenie nr 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15 ; położenie terakoty pomieszczenie nr 16,17,18</b>			
46	KNR 4-01 d.5 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych 5.30*13.90+3.40*5.30+6.00*5.30+5.70*5.30+5.40*5.25+5.70*5.90+5.75*5.30+5.90*5.30+5.70*5.30+6.00*5.30+5.30*6.90-2.95*1.90+7.30*3.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	395.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>395.585</b>
47	KNR 4-01 d.5 0428-04	Rozebranie legarów 5.30*(17+5+8*2+7+7+7*2+9+7+7)+3.45*9	m m	502.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>502.750</b>
48	KNR 4-01 d.5 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach 0.30*0.50*2*(5.30+13.90+3.40+5.30+6.00+5.30+5.70+5.30+5.40+5.25+5.70+5.90+5.75+5.30+5.90+5.30+5.70+5.30+6.00+5.30+5.30+6.90+7.30+3.45)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	41.985	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.985</b>
49	KNR 4-01 d.5 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypianie ziemią z ukopów 41.985	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	41.985	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.985</b>
50	KNR 4-01 d.5 0603-02	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów nieotynkowanych lepikiem 0.70*2*(5.30+13.90+3.40+5.30+6.00+5.30+5.70+5.30+5.40+5.25+5.70+5.90+5.75+5.30+5.90+5.30+5.70+5.30+6.00+5.30+5.30+6.90+7.30+3.45)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	195.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>195.930</b>
51	KNR 2-02 d.5 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym 0.20*395.585	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	79.117	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.117</b>
52	KNR 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.10*395.585	m <sup>3</sup>	39.559	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.559</b>
53	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen. szerokiej poziome podposadzkowe 395.585	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	395.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>395.585</b>
54	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr. na sucho - jedna warstwa - grubości 10 cm 395.585	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	395.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>395.585</b>
55	KNR 2-02 d.5 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metal. - dlatacja przy ścianach grubości 1 cm wysokość 10 cm 0.10*2*(5.30+13.90+3.40+5.30+6.00+5.30+5.70+5.30+5.40+5.25+5.70+5.90+5.75+5.30+5.90+5.30+5.70+5.30+6.00+5.30+5.30+6.90+7.30+3.45)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.990</b>
56	KNR 2-02 d.5 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zartate na ostro 395.585	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	395.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>395.585</b>
57	KNR 2-02 d.5 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąca. za zmianę grub. o 10mm 428.608*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1714.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>1714.432</b>
58	KNR 0-12 d.5 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - antypoślizgowa (gres) 395.585+(3.40*2.65)+(3.00*3.40)+(3.25*4.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	428.608	
				<b>RAZEM</b>	<b>428.608</b>
59	KNR-W 2- d.5 02 1124-04	analogia Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych przykręcane na kołki rozporowe 2*(5.30+13.90+3.40+5.30+6.00+5.30+5.70+5.30+5.40+5.25+5.70+5.90+5.75+5.30+5.90+5.30+5.70+5.30+6.00+5.30+5.30+6.90+7.30+3.45+3.40+2.65+3.00+3.40+3.35+4.25)	m m	320.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>320.000</b>
<b>6</b>		<b>WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ</b>			
60	KNR 4-01 d.6 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - POMIESZCZENIE NR 15 0.70*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.435	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.435</b>
61	KNR 4-01 d.6 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow. do 2 m <sup>2</sup> 21	szt. szt.	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
62	KNR 4-01 d.6 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych - poszerzenie otworów drzwiowych do 0,90m oraz do ułożenia nadproży. 0.15*0.90*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.945	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.945</b>
63	KNR 2-02 d.6 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabr. 7*0.90	m m	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
64	KNR 2-02 d.6 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych lokalowych 21	szt. szt.	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
65	KNR 4-01 d.6 0711-02	Uzup. tynk. zwyk. wew. kat. III z zapr. cem.-wap. na ścian. i słup. prostok. na podł. z cegły i pustaków (do 2m <sup>2</sup> w 1 miej.) 0.70*2.04*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.856	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.856</b>
66	KNR 2-02 d.6 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone z zamkami na wkładkę patentową. 2.00*0.90*16+2.00*0.80*3+2.00*0.70*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.400</b>
67	KNR 0-19 d.6 0928-12	Demontaż i montaż drzwi z PCV - częściowo przeszklonych w pomieszczeniu nr 4 świetlica + 2 szt wew. przedsionek + część „straży”, 2 szt 1.50*2.05*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.375</b>
<b>7</b>		<b>MALOWANIE WEWNĘTRZNE</b>			
68	KNR 4-01 d.7 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow. nierówności 635.043+1355.089	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1990.132	
				<b>RAZEM</b>	<b>1990.132</b>
69	KNR 4-01 d.7 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.10*3.40+3.20*2.20+10.50*5.20+5.30*13.90+3.40*5.30+6.00*5.30+5.70*5.30+5.40*5.25+5.70*5.30+5.75*5.30+7.30*3.45+5.70*5.30+6.00*5.30+5.30*6.90-2.95*1.90+49.70*1.75+3.50*1.80+3.50*7.10+3.45*1.80+3.25*4.25+3.0*3.40+3.40*2.65+5.90*5.30+2.70*3.10*2	m <sup>2</sup>	635.043	
				<b>RAZEM</b>	<b>635.043</b>
70	KNR 4-01 d.7 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2.10+3.40)*2*3.10+(3.20+2.20)*2*1.63+(10.50+5.20)*2*3.00+(5.30+13.90)*2*1.90+(3.40+5.30)*2*3.20+(6.00+5.30)*2*3.20+(5.70+5.30)*2*3.20+(5.40+5.25)*2*3.20+(5.70+5.30)*2*3.20+(5.75+5.30)*2*3.20+(7.30+3.45)*2*3.20+(5.70+5.30)*2*3.20+(6.00+5.30)*2*3.20+(5.30+6.90)*2*3.20+(49.70+1.75)*2*1.70+3.50*1.75*2+3.50*1.75*2+3.45*1.75*2+(3.25+4.25)*2*3.20+(3.0+3.40)*2*3.20+(3.40+2.65)*2*3.20+(5.90+5.30)*2*3.20+(2.70+2.70)*2*2*1.30	m <sup>2</sup>	1355.089	
				<b>RAZEM</b>	<b>1355.089</b>
71	KNR 4-01 d.7 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 5.70*1.35+98.80*1.35+8.10*1.35*2	m <sup>2</sup>	162.945	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.945</b>
72	KNR 4-01 d.7 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych (43+18+22+22+22+22+22+28+22+28+30+17+8+7+8+22)/4	m <sup>2</sup>	85.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.250</b>
73	KNR 4-01 d.7 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych 2.0*2+0.53*2+1.70*4	m	11.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.860</b>
74	KNR 4-01 d.7 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm 6.0+10.0+3.00+23.00+7.00+11.00+11.70+11.00+11.00+11.50+11.00+19.80+15.00+15.50+20.00+6.00+7.50+5.00+12.00	m	217.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>217.000</b>
<b>8</b>		<b>POMIESZCZENIE PO WC</b>			
75	KNR 4-01 d.8 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.05*0.06*(1.31+1.27+1.25)+[2.05*0.06*(0.90+1.05+0.97+1.05)-1.97*0.06*(0.60*4)]	m <sup>2</sup>	0.676	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.676</b>
76	KNR-W 4- d.8 01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2- analogia zbitie glazury 1.43*(1.28*2+1.20*3+2.16+0.21+1.31+0.90+1.05+0.97+1.05+3.73+1.28+0.40*2+1.50+1.50+0.23*2+0.27+1.90)	m <sup>2</sup>	36.108	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.108</b>
77	KNR 4-01 d.8 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. 2.10*1.28+2.16*2.10+[4.22*3.73-(0.27*0.23+1.50*0.40+0.06*3*1.27)]	m <sup>2</sup>	22.074	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.074</b>
78	KNR 4-02 d.8 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
79	KNR 4-02 d.8 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku 12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
80	KNR 4-02 d.8 0235-01	Demontaż pisuaru 5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
81	KNR 4-02 d.8 0235-06	Demontaż umywalki 2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
82	KNR 4-02 d.8 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
83	KNR-W 4- d.8 02 0120-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 15-20 mm 10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
84	KNR 4-01 d.8 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw. ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 1.43*(1.28*2+1.20*3+2.16+0.21+1.31+0.96+1.11+1.03+1.05+3.73+1.28+0.40*2+1.50+1.50+0.23*2+0.27+1.90)	m <sup>2</sup>	36.365	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>36.365</b>
85	KNR 4-01 d.8 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 22.965+45.011	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	67.976	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.976</b>
86	KNR 4-01 d.8 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.10*(1.28+2.16)+4.22*3.73	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.965</b>
87	KNR 4-01 d.8 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.77*(1.28*2+1.20*3+2.16+0.21+1.31+0.96+1.11+1.03+1.05+3.73+1.28+0.40*2+1.50+1.50+0.23*2+0.27+1.90)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	45.011	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.011</b>
88	KNR 4-01 d.8 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 1.43*(1.28*2+1.20*3+2.16+0.21+1.31+0.96+1.11+1.03+1.05+3.73+1.28+0.40*2+1.50+1.50+0.23*2+0.27+1.90)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	36.365	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.365</b>
89	KNR 2-02 d.8 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zarte na gładko 22.965	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.965</b>
90	KNR 0-12 d.8 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 22.965	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.965</b>
91	KNR 0-12 d.8 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 1.28*2+1.20*3+2.16+0.21+1.31+0.96+1.11+1.03+1.05+3.73+1.28+0.40*2+1.50+1.50+0.23*2+0.27+1.90	m		
			m	25.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.430</b>
<b>9</b>		<b>POMIESZCZENIE WC DAMSKIE</b>			
92	KNR 4-01 d.9 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 1.12*2.15+0.30*2.15+1.44*2.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.149</b>
93	KNR-W 4- d.9 01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - analogia z bicie glazury 2.00*(2.70*3+1.17*2+2.00+0.50*2+0.29+4.23+1.12*2+0.30+2.28+4.54+1.44+1.97)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	61.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.460</b>
94	KNR 4-01 d.9 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. 3.52*1.17+2.00*3.52+4.54*2.28-0.20*0.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.410</b>
95	KNR 4-02 d.9 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 13	szt.		
			szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
96	KNR 4-02 d.9 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku 3	m		
			m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
97	KNR 4-02 d.9 0235-06	Demontaż umywalki 13	kpl.		
			kpl.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
98	KNR 4-02 d.9 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
99	KNR 4-01 d.9 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 71.70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.700</b>
100	KNR 0-12 d.9 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 2.00*(2.70*3+1.17*2+2.00+0.50*2+0.29+4.00+1.12*4+0.30*2+2.28+4.54+1.44*3+1.90)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	71.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.700</b>
101	KNR 4-01 d.9 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 21.41+33.468	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	54.878	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.878</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
102	KNR 4-01 d.9 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.52*1.17+2.00*3.52+4.54*2.28-0.20*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.410</b>
103	KNR 4-01 d.9 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.20*(2.70*3+1.17*2+2.00+0.50*2+0.29+4.00+2.28+4.54+1.44+1.90)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.468</b>
104	KNR 2-02 d.9 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarłe na gładko 19.656	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.656	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.656</b>
105	KNR 0-12 d.9 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą, antypoślizgowe typu Gres 3.52*1.17+2.00*2.70+4.54*2.28-(0.20*0.50+0.06*1.12+0.06*1.44+0.80*0.80)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.976	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.976</b>
106	KNR 2-02 d.9 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - łazienkowe 2*0.60*2.00+0.80*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
107	KNR 4-01 d.9 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 0.60*2.00+0.80*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
108	KNR 2-15 d.9 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nomin. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 30	m m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
109	KNR 2-15 d.9 0115-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr.nom. 15 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
110	KNR 2-15 d.9 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
111	KNR 2-15 d.9 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
112	KNR 2-15 d.9 0228-04	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm , wewnątrz budynków 6.00	m m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
113	KNR 2-15 d.9 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm , wewnątrz budynków - z zaworem odpowietrzającym. 4.00	m m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
114	KNR 2-15 d.9 0228-01	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm , wewnątrz budynków 4.0	m m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
115	KNR 2-15 d.9 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
116	KNR 2-15 d.9 0223-02	Montaż brodzików natryskowych 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
117	KNR 2-15 d.9 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
118	KNR 2-15 d.9 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
119	KNR-W 4- d.9 03 0501-01	Analogia - Wymiana przepływowego podgrzewacza wody 24 kW 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>10</b>		<b>POMIESZCZENIE WC MĘSKIE</b>			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
120	KNR 4-01 d.10 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 0.40*2.00*3+1.22*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.840</b>
121	KNR-W 4- d.10 01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - analogia zbitcie glazury 2.00*(3.00*2+1.32*2+2.34+1.12+1.34+0.30+2.73+3.48+1.33*7+0.98*4+1.22*2+0.95*2+0.36*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	79.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.360</b>
122	KNR 4-01 d.10 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. 3.81*1.32+3.15*1.94+4.15*3.48+0.30*1.34-(0.40*0.10*3+1.33*0.10*3+1.22*0.10)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.343	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.343</b>
123	KNR 4-02 d.10 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
124	KNR 4-02 d.10 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 10	m m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
125	KNR 4-02 d.10 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku 9	m m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
126	KNR 4-02 d.10 0235-06	Demontaż umywalki 3	kpl. kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
127	KNR 4-02 d.10 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 6	kpl. kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
128	KNR 4-02 d.10 0235-01	Demontaż pisuaru 4	kpl. kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
129	KNR 4-01 d.10 0715-02	Tynki wewn.zwykle kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 2.00*(3.00*2+2.34+1.12+1.34+0.30+2.73+3.48+1.33*7+0.98*4+1.32+1.87+2.45)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	72.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.360</b>
130	KNR 0-12 d.10 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 2.00*(3.00*2+2.34+1.12+1.34+0.30+2.73+3.48+1.33*7+0.98*4+1.32+1.87+2.45)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	72.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.360</b>
131	KNR 4-01 d.10 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 25.984+38.196	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	64.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.180</b>
132	KNR 4-01 d.10 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.81*1.32+3.15*1.94+4.15*3.48+0.30*1.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.984	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.984</b>
133	KNR 4-01 d.10 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.20*(3.81*2+1.32*2+2.34+1.12+1.34+0.30+2.73+3.48+0.98*4+1.32+1.87+3.15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.196</b>
134	KNR 2-02 d.10 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm za-tarte na gładko 3.81*1.32+3.15*1.94+4.15*3.48+0.30*1.34-(1.33*0.10*3+0.40*0.10*3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.465</b>
135	KNR 0-12 d.10 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą , antypoślizgowe typu Gres 25.465	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.465</b>
136	KNR 4-01 d.10 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m <sup>2</sup> 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
137	KNR 4-01 d.10 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach z cegieł	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3*0.60*2.00+1*0.80*2.00	m <sup>2</sup>	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
138 d.10	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 3*0.60*2.00+1*0.80*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
139 d.10	KNR 2-15 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nomin. 15 mm stalowe ocynk- kow.o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 10	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
140 d.10	KNR 2-15 0115-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
141 d.10	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypły- wowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 7	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
142 d.10	KNR 2-15 0228-04	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm , wewnątrz budynków 6.00	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
143 d.10	KNR 2-15 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm , wewnątrz budynków - z zaworem odpo- wietrzającym. 7.00	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
144 d.10	KNR 2-15 0228-01	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm wewnątrz budynków 4.0	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
145 d.10	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porce- lany 'kompakt' 3	kpl. kpl.		
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
146 d.10	KNR 2-15 0225-02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem sputkującym 3	kpl. kpl.		
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
147 d.10	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 1	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
148 d.10	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfiko- wanego PCW o śr. 50 mm 7	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
149 d.10	KNR-W 4- 03 0501-01	Analogia - Wymiana przepływowego podgrzewacza wody 24 kW 1	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>11</b>		<b>POMIESZCZENIE UMYWALNI MĘSKIEJ</b>			
150 d.11	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 2*0.82*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>3.280</b>
151 d.11	KNR-W 4- 01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fila- rach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2- analogia z bicie glazury 2.00*(2.30*2+1.30*2+3.00+1.88+0.55+4.50+2.43+1.09+1.05+0.40+0.82*2+ 2.95+1.92+1.80+0.63*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>63.340</b>
152 d.11	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. 2.83*1.30+3.76*1.90+4.50*2.43-(0.63*0.10+1.00*0.10+0.10*1.05+0.40+ 0.10)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>20.990</b>
153 d.11	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 9	szt. szt.		
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
154 d.11	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 5	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
155 d.11	KNR 4-02 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
156	KNR 4-02 d.11 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku 6.0	m		
			m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
157	KNR 4-02 d.11 0235-06	Demontaż umywalki 9	kpl.		
			kpl.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
158	KNR 4-02 d.11 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
159	KNR 4-01 d.11 0715-02	Tynki wewn.zwyczajnie kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 2.00*(2.30*2+1.30*2+3.00+1.88+0.55+4.50+2.43+1.09+1.05+0.40+0.82*2+2.95+1.92+1.80+0.63*2+0.82*4)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	69.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.900</b>
160	KNR 0-12 d.11 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 2.00*(2.30*2+1.30*2+3.00+1.88+0.55+4.50+2.43+1.09+1.05+0.40+0.82*2+2.95+1.92+1.80+0.63*2+0.82*4)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	69.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.900</b>
161	KNR 4-01 d.11 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 21.398+33.768	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	55.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.166</b>
162	KNR 4-01 d.11 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.83*1.30+1.90*3.76+4.50*2.35	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.398	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.398</b>
163	KNR 4-01 d.11 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.20*(2.30*2+1.30*2+3.00+1.88+0.55+4.50+2.43+1.09+2.95+0.82+1.92+1.80)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	33.768	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.768</b>
164	KNR 2-02 d.11 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zarte na gładko 2.83*1.30+3.76*1.90+4.50*2.43-(0.63*0.10+1.00*0.10+0.10*1.05+0.40+0.10)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.990</b>
165	KNR 0-12 d.11 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą, antypoślizgowe typu Gres 2.83*1.30+3.76*1.90+4.50*2.43-(0.63*0.10+1.00*0.10+0.10*1.05+0.40+0.10+0.82*0.10*2+0.80*0.80*5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.626	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.626</b>
166	KNR 2-02 d.11 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe łazienkowe o pow. do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
167	KNR 2-15 d.11 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nomin. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 15.0	m		
			m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
168	KNR 2-15 d.11 0115-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr.nom. 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
169	KNR 2-15 d.11 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 7	szt.		
			szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
170	KNR 2-15 d.11 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm, wewnątrz budynków - z zaworem odpowietrzającym. 2.0	m		
			m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
171	KNR 2-15 d.11 0228-01	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm wewnątrz budynków 5.0	m		
			m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
172	KNR 2-15 d.11 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
173 d.11	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
174 d.11	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>12</b>		<b>TRANSPORT</b>			
175 d.12	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		130.80+0.04*(20.0+0.676+36.108+22.074+61.46+21.41+4.84+79.36+25.343+63.34+20.99)	m <sup>3</sup>	145.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.024</b>
176 d.12	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		145.024*10	m <sup>3</sup>	1450.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>1450.240</b>
177 d.12	kal. indywidualna	Wywóz samochodami samowyladowczymi starej papy i lepiku z terenu budowy + utylizacja ( kalkulacja indywidualna)	kg		
		1258.88*2*3.80	kg	9567.488	
				<b>RAZEM</b>	<b>9567.488</b>
178 d.12	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
		0.005*(55.925+23.22+23.76+95.37+27.90+67.11+8.775)+0.010*25.0+102.20*0.020+5.0*0.006	t	3.834	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.834</b>
179 d.12	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
		3.834*10	t	38.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.340</b>