

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z terrakoty	m <sup>2</sup>		
d.1	0504-03	200.80	m <sup>2</sup>	200.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.800</b>
2	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
d.1	0329-03	2.52	m <sup>3</sup>	2.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.520</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-02	5.08	m <sup>3</sup>	5.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.080</b>
4	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-11	17.60	m <sup>3</sup>	17.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.600</b>
5	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-12	Krotność = 10 17.60	m <sup>3</sup>	17.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.600</b>
<b>2</b>		<b>roboty budowlane</b>			
6	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1130-01	200.80	m <sup>2</sup>	200.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.800</b>
7	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy przewodzące do wykładzin z PCW	m <sup>2</sup>		
d.2	1130-02	90.60	m <sup>2</sup>	90.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.600</b>
8	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.2	1118-01	110.2	m <sup>2</sup>	110.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.200</b>
9	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną Płytki o specjalnych wzorach. Płytki o grubości 10 mm. wzór wskazany przez inwestora np: ułożenie w karo i opaska okalająca w innym kolorze .	m <sup>2</sup>		
d.2	1118-09 z.sz. 5.3.b z.sz. 5.3.e	110.20	m <sup>2</sup>	110.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.200</b>
10	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x10 cm układane na klej bez przecinania płytek - przygotowanie podłoża	m		
d.2	1119-01	45	m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
11	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x10 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą	m		
d.2	1119-02	45	m	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
12	KNR-W 2-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0108-01	[2.25+9.31]*3.1	m <sup>2</sup>	35.836	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.836</b>
13	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.2	0313-04	nadproża N1-C180-L=600 cm, N2 C200 L=400 cm, N3 C260 - L=1010 cm, N4 C240 L=750 cm	m	27.600	
		27.60		<b>RAZEM</b>	<b>27.600</b>
14	KNR-W 2-02	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o grubości 12 cm z bloczków wapienno-piaskowych drążonych typu 3 NFD o wysokości do 4.5 m	m <sup>2</sup>		
d.2	0119-02	[5.45+2.8+4.85+9+2.15+3.19+1.43+2.8+2.15+3+1.75+1.40]*3.1	m <sup>2</sup>	123.907	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.907</b>
15	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-03	[123.90+35.84]*2	m <sup>2</sup>	319.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>319.480</b>
16	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.2	2608-03	589.09+200.80	m <sup>2</sup>	789.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>789.890</b>
17	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.2	2011-02	[[123.90+35.84]*2]+[45.13+41.84]*3.1	m <sup>2</sup>	589.087	
				<b>RAZEM</b>	<b>589.087</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02 d.2 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		200.80	m <sup>2</sup>	200.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.800</b>
19	KNR 0-17 d.2 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		589+200	m <sup>2</sup>	789.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>789.000</b>
20	KNR-W 2-02 d.2 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		789-84.44	m <sup>2</sup>	704.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>704.560</b>
21	KNR 0-12II d.2 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		[14.60+12.64]*3.1	m <sup>2</sup>	84.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.444</b>
22	KNR 0-12II d.2 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
		84.44	m <sup>2</sup>	84.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.440</b>
23	KNR-W 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach z cegieł	m <sup>2</sup>		
		12*2	m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
24	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
25	KNR 4-01 d.2 0321-03 analogia	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych do 1.5 m w ścianach z cegieł - podokienniki z płyty MDF	szt.		
		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
26	KNR-W 2-02 d.2 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe wykładzina typu tarket pomieszczenia użyteczności publicznej	m <sup>2</sup>		
		90.60	m <sup>2</sup>	90.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.600</b>
27	KNR-W 2-02 d.2 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		90.60	m <sup>2</sup>	90.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.600</b>
28	d.2 analiza indywidualna	ścianki działowe HPL w łazienkach	m <sup>2</sup>		
		22.44	m <sup>2</sup>	22.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.440</b>
<b>3</b>		<b>Wewnętrzna instalacja kanalizacyjna</b>			
29	KNR-W 2-15 d.3 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		7.50	m	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
30	KNR-W 2-15 d.3 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		6	podej.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
31	KNR-W 2-15 d.3 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		6	podej.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
32	KNR-W 2-15 d.3 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR-W 2-15 d.3 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
34	KNR-W 2-15 d.3 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
35	KNR-W 2-15 d.3 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR-W 2-15 d.3 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 4	kpl. kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
37	KNR-W 2-15 d.3 0232-02	Brodziki natryskowe 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
38	KNR-W 2-15 d.3 0229-04	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na ścianie 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Wewnętrzna instalacja wodociągowa</b>			
39	KSNR 4 d.4 0104-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 65	m m	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
40	KNR 2-15 d.4 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
41	KNR 2-15 d.4 0107-07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr. nom. 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
42	KNR-W 2-15 d.4 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) 63	m m	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
43	KNR-W 2-15 d.4 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych 63	m m	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
44	KNR 2-15 d.4 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
45	KNR 2-15 d.4 0112-02	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 20 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
46	KNR 2-15 d.4 0115-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr. nom. 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
47	KNNR 4 d.4 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm. Zawór do płuczki ustępowej. 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
48	KNR 2-15 d.4 0115-01	Baterie zlewozmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
49	KNR 2-15 d.4 0117-01	Mieszacz natryskowy o śr. nom. 15x20 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
50	KNR 0-34 d.4 0101-03	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E) 63	m m	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
<b>5</b>		<b>instalacja C.O.</b>			
51	KNR-W 2-15 d.5 0404-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach 120	m m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
52	KNR-W 2-15 d.5 0406-03	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna) 1	próba próba	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
53	KNR-W 2-15 d.5 0412-03	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 20 mm 9	szt. szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR-W 2-15 d.5 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm CV 22 600 - 6 szt CV 11 600 - 1 szt SAN 15 750 - 2 szt 9	szt.    szt.	    9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
55	KNR-W 2-15 d.5 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 9	urz.  urz.	  9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
56	KNR-W 2-15 d.5 0429-01	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 20 mm do grzejników 9	kpl.  kpl.	  9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
<b>6</b>		<b>instalacja elektryczna</b>			
57	KNNR 5 d.6 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 39	szt.  szt.	  39.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.000</b>
58	KNNR 5 d.6 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
59	KNNR 5 d.6 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 10	szt.  szt.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
60	KSNR 5 d.6 0405-02	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na przełącznik schodowy lub krzyżowypodłoże betonowe 10	wyp.  wyp.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
61	KSNR 5 d.6 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże betonowe 16	wyp.  wyp.	  16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
62	KNNR 5 d.6 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W 30	kpl.  kpl.	  30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
63	KNNR 5 d.6 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa awaryjna 18	kpl.  kpl.	  18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
64	KSNR 5 d.6 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowypodłoże betonowe 13	wyp.  wyp.	  13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
<b>7</b>		<b>wentylacja</b>			
65	d.7 analiza indywidualna	instalacja wentylacji w łazienkach 1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>8</b>		<b>instalacja monitoringu</b>			
66	d.8 analiza indywidualna	instalacja monitoringu 1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
67	d.8 analiza indywidualna	instalacja systemu alarmowego 1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>9</b>		<b>chodnik z kostki betonowej</b>			
68	KNR 2-31 d.9 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
69	KNR 2-31 d.9 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
70	KNR 2-31 d.9 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		150	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
71	KNR 2-31 d.9 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 10 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
72	KNR 0-11 d.9 0317-02	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
73	d.9 analiza indywidualna	montaż ławki zewnętrznej  2	szt  szt	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
74	d.9 analiza indywidualna	montaż kosza na smieci  2	szt  szt	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>