

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 1,92*4,65+2,18*4,67+5,99*5,9+2,16*4,06	m ² m ²	63,219	
				RAZEM	63,219
2	KNR 4-04 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 1,68*4,15+4,05*2,66+2,16*1,7+1,6*0,4+2,1*1,7+2,37*1,6+2,33*2,22+10,13* 6,4+1,96*16,8+3,16*3,92+6,0*6,0*2+12,34*6,0+3,92*3,05+2,88*3,93+7,98*6,0	m ² m ²	361,933	
				RAZEM	361,933
3	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pi- lastrach (1,96+3,92*2+2,99+1,7+2,9+1,0+2,0*2+1,97+1,99+0,91+1,05)*2*2,05-1,6*1,7* 3-0,9*2,05*9	m ² m ²	91,306	
				RAZEM	91,306
4	KNNR-W 3 0614-05	Rozebranie okładziny ściennej (2,18+4,67+5,99+5,9+2,16+4,06)*2,05-1,6*1,7*5-0,9*2,05*6	m ² m ²	26,498	
				RAZEM	26,498
5	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2 17	szt. szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
6	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 8*1,8	m m	14,400	
				RAZEM	14,400
7	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,6*1,7*17+2,3*1,7*4+1,7*2,1*4+0,9*2,1*2	m ² m ²	79,940	
				RAZEM	79,940
8	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wylado- waniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 63,22*0,03+361,93*0,008+91,31*0,03+26,50*0,05+1,0	m ³ m ³	9,856	
				RAZEM	9,856
9	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9 12	t t	12,000	
				RAZEM	12,000
10	NNRNKB 202 0832-01	(z.I) tynki cementowe II kat.wykonane ręcznie na ścianach 91,31+26,5+0,45*2,05*4	m ² m ²	121,500	
				RAZEM	121,500
11	NNRNKB 202 0832-06	(z.I) tynki cementowe II kat.wykonane ręcznie na ościeżach o szer.do 20 cm (1,15*2*8+1,7*8)*0,2	m ² m ²	6,400	
				RAZEM	6,400
12	KNR-W 2-02 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x25 cm na zaprawie kle- jowej 121,5+6,4	m ² m ²	127,900	
				RAZEM	127,900
13	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłozы preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 1,7*1,6+0,91*2,0+1,05*2,0+1,97*1,99+2,9*1,7+1,0*1,7+2,99*3,92+1,96*3,92+ 63,2+361,93	m ² m ²	461,724	
				RAZEM	461,724
14	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 1,7*1,6+0,91*2,0+1,05*2,0+1,97*1,99+2,9*1,7+1,0*1,7+2,99*3,92+1,96*3,92+ 361,93	m ² m ²	398,524	
				RAZEM	398,524
15	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - doda- tek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 398,52	m ² m ²	398,520	
				RAZEM	398,520
16	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm 63,22	m ² m ²	63,220	
				RAZEM	63,220
17	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1,68*4,15+3,16*3,92+6,0*6,0+12,34*6,0+3,92*3,05+2,88*3,93	m ²	152,674	
				RAZEM	152,674
18	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² 4,05*2,66+1,92*4,64+2,18*4,67+2,16*1,7+1,6*0,4+2,1*1,7+2,37*1,6+5,99*5,9+2,16*4,06+2,22*2,33+6,4*10,13+16,8*1,96+1,7*1,6+6,0*6,0+7,98*6,0+1,96*3,92+2,99*3,92+1,97*1,99+2,9*1,7+1,7*1,0+0,91*2,0+1,05*2,0	m ² m ²	309,054	
				RAZEM	309,054
19	KNR-W 2-02 1115-02	Cokołiki z kształtek z kamieni sztucznych zaokrąglonych o promieniu 6 cm na zaprawie klejowej (4,05+2,66+1,92+4,64+2,18+4,67+5,99+5,9+0,45+2,16+4,06)*2-0,9*8	m m	70,160	
				RAZEM	70,160
20	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane (1,7+2,16+0,4*2+4,17+1,6+12,46+6,65+0,4*16+1,7+1,6+7,98+6,0)*2-0,9*14	m m	93,840	
				RAZEM	93,840
21	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD8 17	szt. szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
22	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0,9*2,05*17	m ² m ²	31,365	
				RAZEM	31,365
23	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe 0,9*2,1*2	m ² m ²	3,780	
				RAZEM	3,780
24	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 1,7*2,1*4	m ² m ²	14,280	
				RAZEM	14,280
25	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW pięciokomorowe o pow. ponad 1.5 m ² o wsp. k = 1,1 1,6*1,7*17+2,3*1,7*4	m ² m ²	61,880	
				RAZEM	61,880
26	KNR-W 4-01 0540-02 - analogia	Wymiana podokienników zewnętrznych z blachy powłkanej gr. 0,75 mm 1,8*21*0,30	m ² m ²	11,340	
				RAZEM	11,340
27	KNR 4-02 0219-04	Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa 8	kpl. kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
28	KNR 4-02 0224-01	Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
29	KNR 4-02 0210-04	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 7	msc. msc.	7,000	
				RAZEM	7,000
30	KNR 4-02 0210-03	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 75 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 3	msc. msc.	3,000	
				RAZEM	3,000
31	KNR 4-02 0210-01	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 32 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 8	msc. msc.	8,000	
				RAZEM	8,000
32	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 8	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
33	KNR 4-02 0218-04	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników -analogia z blachy nierdzewnej 2- komory 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
34	KNR 4-02 0221-02	Wymiana wanny stalowej 2	kpl. kpl.	2,000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2,000
35	KNR 4-02 0210-02	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 40-50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 2	msc. msc.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
36	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
37	KNR 4-02 0109-02	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpalny,hydrant i baterie o śr. 20 mm 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
38	KNR 2-15 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
39	KNR 2-15 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nomin. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 4,0	m m	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
40	KNR 2-15 0205-01	Montaż rurociągów z PCW o śr. 40 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskowa 4,0	m m	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
41	KNR 2-15 0223-02	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego z kabiną 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
42	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe -kabiny ustępowe 6	m ² m ²	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000