

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe do stanu surowego.					
1	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0353-07	(5+4)*6	szt.	54.000	
				RAZEM	54.000
2	KNNR-W 3	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m ²		
d.1	0313-02	((1.4*2*2+0.55*2)+(1.2*2+1*2))*6	m ²	66.600	
				RAZEM	66.600
3	KNR-W 2-02	Ręczne skucie powierzchni płytek ściennych	m ²		
d.1	1918-05	(22.3*2+21.83*2)*6	m ²	529.560	
	analogia			RAZEM	529.560
4	KNR 13-23	Skucie tynków	m ²		
d.1	0101-08	(22.3*1.3+21.83*1.3)*6	m ²	344.214	
				RAZEM	344.214
5	KNR-W 2-02	Ręczne skucie powierzchni płytek podłogowych gr. 1 cm niezbrojonego	m ²		
d.1	1918-05	(17.23+16.22)*6	m ²	200.700	
	analogia			RAZEM	200.700
6	KNR 2-02	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego (posadzka gr. 5 cm)	m ²		
d.1	1914-05	(17.23+16.22)*6	m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
7	KNR 4-01	Rozbiórka podłoża z papy - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	(17.23+16.22)*6	m ²	200.700	
	analogia			RAZEM	200.700
8	KNR 4-01	Rozbiórka podłoża z papy - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	(17.23+16.22)*6	m ²	200.700	
	analogia			RAZEM	200.700
9	KNR 4-04	Rozebranie 2 warstw płyty pilśniowej miekkiej	m ²		
d.1	0403-02	Krotność = 2	m ²		
	analogia	(17.23+16.22)*6	m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
10	KNR 4-01	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej. Poszerzenie otworu drzwiowego po 10 cm z każdej strony.	m ²		
d.1	0347-09	Krotność = 2	m ²		
		(0.64+0.3+0.12*2+0.3*2+0.12*2)*6	m ²	12.120	
				RAZEM	12.120
11	KNR-W 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi (usunięcie z 3 kondygnacji)	m ³		
d.1	0106-04	Krotność = 3	m ³		
		(0.545+1.32+4.413+2.2)*6	m ³	50.868	
				RAZEM	50.868
12	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 1 km	m ³		
d.1	0109-18	(0.545+1.32+4.413+2.2)*6	m ³	50.868	
				RAZEM	50.868
13	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0109-20	Krotność = 10	m ³		
		(0.545+1.32+4.413+2.2)*6	m ³	50.868	
				RAZEM	50.868
2 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne					
14	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr. 160 mm (Włącznie się do starej instalacji)	podej.		
d.2	0209-06	6	podej.	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR-W 2-15	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.2	0222-03	36	szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
16	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.2	0203-04	3.8*3*6	m	68.400	
				RAZEM	68.400
17	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
d.2	0203-03	analogia			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.2*6	m	61.200	
				RAZEM	61.200
18	KNR-W 2-15 d.2 0209-05	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek PVC o śr. 110 mm 4*6	podej. podej.	24.000	
				RAZEM	24.000
19	KNR-W 2-15 d.2 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 6.2*2	m m	12.400	
				RAZEM	12.400
20	KNR-W 2-15 d.2 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm (kominek wentylacyjny na dachu) 3*2	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR-W 2-15 d.2 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 22.5*6	m m	135.000	
				RAZEM	135.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0209-03 analogia	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek PVC o śr. 50 mm 11*6	podej. podej.	66.000	
				RAZEM	66.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0216-01	Wpusty i syfony żeliwne podłogowe o śr. 50 mm (kratka ściekowa metalowa z syfonem syfon płaski kratka z stali nierdzewnej) syfon primos praca bez wody 3*6	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
24	KNR 0-34 d.2 0113-10	Izolacja rurociągów z wełny mineralnej akustycznej - gr.izolacji 30 mm 42.7*6	m m	256.200	
				RAZEM	256.200
25	KNR-W 4-01 d.2 0341-07	Wykucie bruzd pionowych 1 x 1 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 26*6	m m	156.000	
				RAZEM	156.000
26	KNR-W 4-01 d.2 0328-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł 26*6	m m	156.000	
				RAZEM	156.000
27	KNR 13-25 d.2 0504-06 analogia	Montaż szafki,metalowej białej malowanej proszkowo z zamkiem na klucz wewnętrznej na zawory odcinające o ciężarze do 10 kg 2*6	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
28	KNR-W 2-15 d.2 0130-03	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm (zawory odcinające ciepła zimna woda sanitariaty dostęp do nich w każdym sanitariacie umieszczone w szafce metalowej podtynkowej) 4*6	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
29	KNR 7-08 d.2 0205-01 analogia	Trójdrogowy termostatyczny zawór mieszający dn 20 do ciepłej wody bezpośredniego działania zakres temperatury 20-43 C 6	ukł. ukł.	6.000	
				RAZEM	6.000
30	KNR-W 2-15 d.2 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PEX-AL-PEX system TECE) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 12.5*6	m m	75.000	
				RAZEM	75.000
31	KNR-W 2-15 d.2 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PEX-AL-PEX system TECE) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 33.6*6	m m	201.600	
				RAZEM	201.600
32	KNR-W 2-15 d.2 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PEX-AL-PEX TECE) o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 23*6	m m	138.000	
				RAZEM	138.000
33	KNR 0-34 d.2 0101-11	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N) (33.6+12.5)*6	m m	276.600	
				RAZEM	276.600
34	KNR 0-34 d.2 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N) 23*6	m m	138.000	
				RAZEM	138.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 2-15 d.2 0116-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 16 mm 18*6	szt. szt.	 108.000	 108.000
				RAZEM	
36	KNR-W 2-15 d.2 0135-03	Zawory czerpalne mosiądz chrom o śr. nominalnej 15 mm 14*6	szt. szt.	 84.000	 84.000
				RAZEM	
37	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0101-05	Elementy montażowe Geberit Duofix z funkcją oszczędzania wody do miski ustępowej montowane za ścianą licową 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
38	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp + twarda deska Geberit duofix 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
39	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0105-02	Przyciski do spłuczek podtynkowych publiczny geberit duofix 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
40	KNR-W 2-15 d.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym z chromowanym. np firma Koło seri Style 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
41	KNR-W 2-15 d.2 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk. np firma Koło seri style 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
42	KNR-W 2-15 d.2 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm (czasowa np schell Puris) 4*6	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
43	KNR 2-17 d.2 0205-01	Wentylatory osiowe o średnicy otworu ssącego do 400 mm z wirnikiem na wałku silnika - do wentylacji przewodowej (masa do 90 kg) wentylator Decor -100/CRZ włączany przez włącznik światła z czasowym opóźnieniem wyłącznika 2*6	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	
44	KNR 2-17 d.2 0103-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 400 mm - udział kształtek do 65 % 7.5*6	m ² m ²	 45.000	 45.000
				RAZEM	
45	KNR 2-17 d.2 0135-01 analogia	Kłapy rewizyjne dla kanałów prostokątnych IPLR 2*6	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	
46	KNR 2-17 d.2 0138-01	Kratki wentylacyjne z stali nierdzewnej 6*6	szt. szt.	 36.000	 36.000
				RAZEM	
47	KNR 4 d.2 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem spłukującym. np firmy koło poreo L 26000 4*6	kpl. kpl.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
48	KNR 7-28 d.2 0205-08 analogia	Przebiecie otworów o pow.ponad 0.1 do 0.5 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg. 24*6	otw. otw.	 144.000	 144.000
				RAZEM	
49	d.2 kalk. własna	Tuleje ochronne d=114 mm 6*6	szt. szt.	 36.000	 36.000
				RAZEM	
50	KNR K-05 d.2 0205-03	Wykonanie połączenia ze ścianami Obróbka kominów przy użyciu taśmy waflex oraz listew kominowych 1	m m	 1.000	 1.000
				RAZEM	
51	KNR-W 2-15 d.2 0126-01 analogia	Próba szczelności instalacji wodociagowych z PVC w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 69.1*6	m m	 414.600	 414.600
				RAZEM	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR-W 2-15 d.2 0128-02	Wykonanie płukania instalacji wodociągowej	m		
		69.1*6	m	414.600	
				RAZEM	414.600
3 Roboty wykończeniowe					
53	KNR-W 2-02 d.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe Krotność = 2 (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
54	KNR 2-02 d.3 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa, gr. 5cm (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
55	KNR-W 2-02 d.3 0616-07	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych taśmą dylatacyjną poliuretanową gr. 0,5mm, szerokości 115 mm (44.13)*6	m		
			m	264.780	
				RAZEM	264.780
56	KNR-W 2-02 d.3 1104-01 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatar-te na ostro Krotność = 2.5 (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
57	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
58	KNR 0-12 d.3 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
59	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ((22.3+21.83)*3.3)*6	m ²		
			m ²	873.774	
				RAZEM	873.774
60	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
61	KNR-W 4-01 d.3 0716-02 analogia	Tynki wewn. zwykle kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o pow.podłogi ponad 5 m ² ((22.3+21.83)*3.3)*6	m ²		
			m ²	873.774	
				RAZEM	873.774
62	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ((22.3+21.83)*3.3)*6	m ²		
			m ²	873.774	
				RAZEM	873.774
63	KNR 0-12 d.3 0829-03 z.sz. 5.3.a	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej METODĄ KOMBI-NOWANĄ ((22.3+21.83)*2.1)*6	m ²		
			m ²	556.038	
				RAZEM	556.038
64	KNR-W 2-02 d.3 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo-wego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku. Uwzględnić naprawę z osiatkowaniem popękanego tynku w strefie stalowych belek stropowych. (22.3*1.2+21.83*1.2)*6	m ²		
			m ²	317.736	
				RAZEM	317.736
65	KNR-W 2-02 d.3 2006-03	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalo-wych podwójnych podwieszonych. Płyta GKI (wodoodporna gr .12,0 mm) (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
66	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (22.3*1.3+21.83*1.2)*6	m ²		
			m ²	331.116	
				RAZEM	331.116
67	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	200.700	
				RAZEM	200.700
68	KNR-W 2-02 d.3 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn-ków gładkich bez gruntowania (22.3*1.2+21.83*1.2+17.23+16.22)*6	m ²		
			m ²	518.436	
				RAZEM	518.436
4 Stolarka drzwiowa					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR-W 2-02 d.4 0132-05 analogia	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L 150 cm 6*6	szt szt	 36.000	 36.000
				RAZEM	
70	KNR-W 4-01 d.4 0322-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych opaskowych typu porta o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł ty 7.2*6	m ² m ²	 43.200	 43.200
				RAZEM	
71	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne o wzmocnionej okleinie na zarysowanie np typu porta jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 7.2*6	m ² m ²	 43.200	 43.200
				RAZEM	
72	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż ścianek działowych systemowych WC,z płyty HPL z drzwiami 15.81*6	m ² m ²	 94.860	 94.860
				RAZEM	
73	d.4 kalk. własna	Dostawa i montaż przegrud pisuarowych systemowych WC,z płyty HPL 1.5*6	m ² m ²	 9.000	 9.000
				RAZEM	
74	KNR 4-01 d.4 0902-07 analogia	Montaż samozamykaczy z blokadą otwarcia 2*6	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	
5 Roboty elektryczne					
75	KNNR 5 d.5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 75*6	m m	 450.000	 450.000
				RAZEM	
76	KNR-W 5-08 d.5 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton YDY 450/750 V 3*1,5 mm2 86*6	m m	 516.000	 516.000
				RAZEM	
77	KNR-W 5-08 d.5 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton YDY 450/750 V 4*1,5 mm2 22*6	m m	 132.000	 132.000
				RAZEM	
78	KNNR 5 d.5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 0.3*6	m ³ m ³	 1.800	 1.800
				RAZEM	
79	KNNR 5 d.5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 75*6	m m	 450.000	 450.000
				RAZEM	
80	KNNR 5 d.5 0301-12	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym 4*6	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
81	KNNR 5 d.5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 4*6	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
82	KNNR 5 d.5 0306-02	Łączniki jednobiegunowe uniwersalne z funkcją łącznika schodowego bryzgoszcz. 16A typu OPTIMA , IP44 4*6	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	
83	d.5 kalk. własna	lampa oświetl ewakuacyjna typ LOGICA ATCT 24SE1P + PIKTOGRAM 2*6	kpl. kpl.	 12.000	 12.000
				RAZEM	
84	KNR 13-14 d.5 0104-01 analogia	Montaż oświetlenia w suficie podwieszanym oprawa LED plexiform RA 18 DIXIT LED 14*6	szt. szt.	 84.000	 84.000
				RAZEM	
85	KNNR 3 d.5 0304-01	Wykucie wnęk pod rozdzielnice j.w. w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem 0.1*6	m ³ m ³	 0.600	 0.600
				RAZEM	
86	KNNR 5 d.5 0405-04	Rozdzielnica P/t z drzwiczkami metal. typ WXL 4x24 mod. 2*6	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
87	KNNR 5 d.5 0407-04	Wyłącznik różnicowo-prądowy przeciwporażeniowy z czlonem nadmiarowym P312 B10A 2*6	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
88	KNNR 5 d.5 0407-04	Rozłącznik. 63A 1 -biegunowy typ FR 301 63A 1*6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
89	KNNR 5 d.5 0406-01	Lampka sygnalizacyjna czerwona typ L-301 2*6	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
90	KNNR 5 d.5 0202-02	Przewody izolowane jednożyłowe LY 6 mm2 14.0*6	m m	84.000	
				RAZEM	84.000
91	KNNR 5 d.5 0202-02	Przewody izolowane jednożyłowe LY 16 mm2 64*6	m m	384.000	
				RAZEM	384.000
92	d.5 kalk. własna	Montaż miejscowej szyny wyrównawczej 2*6	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
93	d.5 kalk. własna	Montaż głównej szyny wyrównawczej w rozdzielni na parterze 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
94	d.5 kalk. własna	Wykonanie uziemienia pretem ocynkowanym na głębokość 4,5m 4.5*6	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
6 Wyposażenie ubikacji					
95	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż pojemnika na mydło w płynie 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
96	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż pojemnik na ręczniki papierowe 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
97	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż kosza na odpadki 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
98	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż pojemnika na papier toaletowy 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
99	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż lustra 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
100	d.6 kalk. własna	Oznakowanie drzwi do ubikacji (Toaleta Damska, Toaleta Męska) 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
7 Wydzielenie strefy prac					
101	KNR-W 2-02 d.7 2003-03 analogia	Ścianki działowe z płyt OSB na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01 20*6	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
102	KNR 0-19 d.7 0928-12	Demontaż i montaż drzwi wydzielających strefe prac 1.8*6	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
103	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 55*6	m ² m ²	330.000	
				RAZEM	330.000
104	KNR-W 2-02 d.7 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 55*6	m ² m ²	330.000	
				RAZEM	330.000
105	KNR 2-02 d.7 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 10 m	kol.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6	kol.	6.000	
				RAZEM	6.000