

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Powiatowy Urząd Pracy - remont piętra					
1		Łazienki			
1	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obłożonej obustronnie glazurą całość o gr. 18 cm $[2.35*3.00+(2.35+1.20)*2.25]*2$	m ² m ²	30.075	
				RAZEM	30.075
2	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $[(1.90+2.35+1.20)*2+2.35*2]*2.25*2$	m ² m ²	70.200	
				RAZEM	70.200
3	KNR 4-01 d.1 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby $[(1.90+2.35+1.20)*2+2.35*2]*0.75*2$ $[(2.35+0.15+1.20)*2.35+1.85*2.35]*2$	m ² m ² m ²	23.400 26.085	
				RAZEM	49.485
4	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $[(1.90+2.35+1.20)*2.35+0.35*0.70+0.20*0.60+0.30*0.70]*2$	m ² m ²	26.765	
				RAZEM	26.765
5	KNR 4-01 d.1 0108-09 NZ	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km $30.075*0.18+70.2*0.02+26.765*0.02$	m ³ m ³	7.353	
				RAZEM	7.353
6	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 7.353	m ³ m ³	7.353	
				RAZEM	7.353
7	KNR 2-02 d.1 1505-09 z.sz.5.3 NZ	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych - gruntowanie $1.9*(2.23*4+5.6*2)+1.0*(2.11*2+1.25*4)+1.9*(2.37*4+5.6*2)+1.0*(2.75*2+1.26*4)$	m ² m ²	97.280	
				RAZEM	97.280
8	KNR 2-02 d.1 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości do 20 mm zatarte na ostro $2.22*5.61+2.37*5.61+0.26*0.575$	m ² m ²	25.899	
				RAZEM	25.899
9	KNR 4-01 d.1 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną $[3.00*2+2.25*3]*2$	m m	25.500	
				RAZEM	25.500
10	KNR 2-02 d.1 0121-01	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 8 cm $[2.23*3.00+2.37*3.0-0.9*2.05*2-2.37*0.85-2.23*0.85]+[1.25*2.1*2+2.11*2.1+1.26*2.1*2+2.75*2.1-0.9*2.05*5]$	m ² m ²	17.723	
				RAZEM	17.723
11	KNR 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach $17.723*2$	m ² m ²	35.446	
				RAZEM	35.446
12	KNR 2-02 d.1 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża $1.05*(2.23*4+5.6*2+2.11*2+1.25*4+2.37*4+5.6*2+2.75*2+1.26*4)-0.9*1.05*16$	m ² m ²	48.468	
				RAZEM	48.468
13	KNR 0-12 d.1 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 60 cm - na klej $1.05*(2.23*4+5.6*2+2.11*2+1.25*4+2.37*4+5.6*2+2.75*2+1.26*4)-0.9*1.05*16$	m ² m ²	48.468	
				RAZEM	48.468
14	d.1 kalk. własna	Wykonanie izolacji poziomej w systemia Kerakoll Idrobuid $2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58$	m ² m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
15	KNR 0-12 d.1 1118-01 z.sz. 5.3.a	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 60 cm, układanych metodą zwykłą Pomieszczenie mniejsze od 10 m2.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58	m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
16	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		0.90*2*2	m	3.600	
				RAZEM	3.600
17	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
18	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
		0.90*2.05*9	m ²	16.605	
				RAZEM	16.605
19	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²		
		2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58	m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
20	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
		5.5	m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
21	KNR 0-14 2010-03 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obu stron, jednowarstwowa 100 - 101	m ²		
		2.05*0.6+1.85*0.6	m ²	2.340	
				RAZEM	2.340
22	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 60 cm - na klej	m ²		
		2.05*0.6*2+1.85*0.6*2+0.12*2.05+1.85*0.12	m ²	5.148	
				RAZEM	5.148
23	NZ d.1	Ochrona narożników wypukłych	m		
		2.05*2+1.85*2	m	7.800	
				RAZEM	7.800
24	NNRNKB d.1 202 2020-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku	m ²		
		[0.30*(0.75*2+0.85)*2]*2	m ²	2.820	
				RAZEM	2.820
25	KNR 2-02 1505-09 z.sz.5.3 NZ	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych - gruntowanie	m ²		
		2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58	m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
26	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
		2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58	m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
27	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
		1.9*(2.23*4+5.6*2)+1.0*(2.11*2+1.25*4)+1.9*(2.37*4+5.6*2)+1.0*(2.75*2+1.26*4)	m ²	97.280	
				RAZEM	97.280
28	KNR 4-01 1205-04	Układanie tapet wytłaczanych na styk - analogia ułożenie tapety przemysłowej z włókna szklanego	m ²		
		1.9*(2.23*4+5.6*2)+1.0*(2.11*2+1.25*4)+1.9*(2.37*4+5.6*2)+1.0*(2.75*2+1.26*4)	m ²	97.280	
				RAZEM	97.280
29	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ściany - farba lateksowa zmywalna i ścieralna	m ²		
		1.9*(2.23*4+5.6*2)+1.0*(2.11*2+1.25*4)+1.9*(2.37*4+5.6*2)+1.0*(2.75*2+1.26*4)	m ²	97.280	
				RAZEM	97.280
30	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
		2.23*5.61+2.37*5.61+0.26*0.58	m ²	25.957	
				RAZEM	25.957
31	d.1	Montaż lustra	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.8*1.1+2.05*1.1	m ²	4.235	
				RAZEM	4.235
32	KNR 2-02 d.1 1009-06	Naświetla stałe fabrycznie wykończone o powierzchni 1.0-1.2 m2	m ²		
		2.37*0.87+2.23*0.87	m ²	4.002	
				RAZEM	4.002
33	d.1 kalk. własna	Wykonanie cokołu ze stali nierdzewnej	m		
		2.23*4+5.6*2+2.11*2+1.25*4+2.37*4+5.6*2+2.75*2+1.26*4-0.9*16	m	46.160	
				RAZEM	46.160
2		Instalacje hydrauliczne			
34	KNR 4-02 d.2 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		2*2	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
35	KNR 4-02 d.2 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
		5*2	m	10.000	
				RAZEM	10.000
36	KNR 4-02 d.2 0233-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
37	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0102-05	Elementy montażowe Geberit Unifix do miski ustępowej montowane w ścianie lekkiej	kpl.		
		2*2	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
38	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0105-01	Przyciski do spłuczek podtynkowych	kpl.		
		2*2	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		2*2	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
40	KNR 4-02 d.2 0133-01	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNR 4-02 d.2 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		8*2	m	16.000	
				RAZEM	16.000
42	KNR-W 2- d.2 15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		8*2	m	16.000	
				RAZEM	16.000
43	KNR-W 2- d.2 15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		4*2	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
44	KNR-W 2- d.2 15 0132-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
45	KNR 4-02 d.2 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego	kpl.		
		1*2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
46	KNR 4-02 d.2 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR 4-02 d.2 0233-05	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 32-40 mm	szt.		
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 4-02 d.2 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku 2*2	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
49	KNR 4-02 d.2 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2+1	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
50	KNR 4-02 d.2 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2+1	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
51	KNR 4-02 d.2 0111-01	Wstawienie trojnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2+1	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
52	KNR-W 2- d.2 15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 4+2	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
53	KNR-W 2- d.2 15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 4+2	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
54	KNR-W 2- d.2 15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - umywalki nabołatkowe prostokątne 3+1	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
55	KNR-W 2- d.2 15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 3+1	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
56	KNR-W 2- d.2 15 0132-01	Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm 6+2	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
57	KNR 4-02 d.2 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m2 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
58	KNR 4-02 d.2 0512-01	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2+2	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
59	KNR 4-02 d.2 0506-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm 4	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
60	KNR 4-02 d.2 0505-01	Wstawienie odgałęzienia z rur stalowych o śr. 15-20 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
61	KNR-W 2- d.2 15 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach 4	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
62	KNR 0-35 d.2 0214-01	Grzejniki stalowe płytowe i rzędowe V, DF - podłączenie od dołu do instalacji c.o. (śr. nom. 15 mm) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
63	KNR 0-35 d.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
64	KNR 0-35 d.2 0209-02	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
65	KNR 0-35 d.2 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.grz		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.grz	2.000	
				RAZEM	2.000
66	KNR 4-01 d.2 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
67	KNR 4-02 d.2 0235-01	Demontaż pisuaru 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
68	KNR 4-02 d.2 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
69	KNR 4-02 d.2 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
70	KNR 4-02 d.2 0132-04	Demontaż zaworu pisuar 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNR 4-02 d.2 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR 4-02 d.2 0111-01	Wstawienie trojnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
73	KNR-W 2- d.2 15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
74	KNR-W 2- d.2 15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR-W 2- d.2 15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
76	KNR-W 2- d.2 15 0135-01	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
77	KNR-W 2- d.2 15 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
78	KNR 0-35 d.2 0131-01	Urządzenia zabezpieczające wodę przed wtórnym zanieczyszczeniem, typ HD215; śr. nominalna przyłączy 1/2" 1+1	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Instalacje elektryczne			
79	KNR 4-03 d.3 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych (3+2)*2	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
80	KNR 4-03 d.3 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle (3*1.50+2*1.50+2*3.00+5.00+2*3.50)*2	m m	51.000	
				RAZEM	51.000
81	KNR 4-03 d.3 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 51	m m	51.000	
				RAZEM	51.000

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
82	KNR 5-08 d.3 0210-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu betonowym 51*2	m m	102.000	
				RAZEM	102.000
83	KNR 5-08 d.3 0301-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w cegle 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
84	KNR 5-08 d.3 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
85	KNR 5-08 d.3 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ² 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
86	KNR 5-08 d.3 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 3*2	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
87	KNR 5-08 d.3 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 10	kpl. kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
88	KNR 5-08 d.3 0504-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych zawieszanych, końcowych 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
89	KNR 4-03 d.3 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 10	miar miar .	10.000	
				RAZEM	10.000
90	KNR 4-03 d.3 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	miar miar .	1.000	
				RAZEM	1.000
91	KNR 4-03 d.3 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 9	miar miar .	9.000	
				RAZEM	9.000
92	NZ d.3	Montaż suszarek do rąk 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Wymiana glazury na schodach			
93	KNR 4-01 d.4 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $(0.30+0.17)*(9+13)*1.90+2.20*4.45$	m ² m ²	29.436	
				RAZEM	29.436
94	KNR 2-02 d.4 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 2.20*4.45	m ² m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
95	KNR 2-02 d.4 1118-09 z.sz. 5.7.d NZ	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm 9.79	m ² m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
96	KNR 2-02 d.4 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 2.20*2+4.45	m m	8.850	
				RAZEM	8.850
97	KNR 2-02 d.4 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 8.85	m m	8.850	
				RAZEM	8.850

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
98	KNR 2-02 d.4 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża $(0.30+0.17)*(9+13)*1.90$	m ²		
			m ²	19.646	
				RAZEM	19.646
99	KNR 2-02 d.4 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną $0.30*(9+13)*1.90$	m ²		
			m ²	12.540	
				RAZEM	12.540
100	KNR 2-02 d.4 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną $0.17*(9+13)*1.90$	m ²		
			m ²	7.106	
				RAZEM	7.106
101	KNR 2-02 d.4 1122-03	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża $(0.30+0.17)*(9+13)*2$	m		
			m	20.680	
				RAZEM	20.680
102	KNR 2-02 d.4 1122-09 NZ	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek układanych na klej z przecinaniem płytek 20.68	m		
			m	20.680	
				RAZEM	20.680
5		Wymiana glazury korytarz I piętro			
103	KNR 4-01 d.5 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $1.50*(12.10+23.70+5.30)+(4.75*4.30)+(1.70*2.00)+(0.30*2.65)+(0.30*1.00)*8$	m ²		
			m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
104	KNR 2-02 d.5 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 88.67	m ²		
			m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
105	KNR 2-02 d.5 1118-09 z.sz. 5.7.d NZ	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm 88.67	m ²		
			m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
106	KNR 2-02 d.5 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża $2*(12.10+23.70+5.30)+(4.75+2*4.30)+(1.70+2.65)$	m		
			m	99.900	
				RAZEM	99.900
107	KNR 2-02 d.5 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 99.90	m		
			m	99.900	
				RAZEM	99.900
108	KNR-W 2-02 d.5 0846-01 NZ	Wyprawy tynkarskie z masy GRAMAPLAST gr. 1.5-3 mm wykonywane ręcznie na ścianach $0.50*99.90+68.0$	m ²		
			m ²	117.950	
				RAZEM	117.950
109	KNR 4-01 d.5 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $4.25*4.8$	m ²		
			m ²	20.400	
				RAZEM	20.400
110	KNR 2-02 d.5 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża $4.25*4.8$	m ²		
			m ²	20.400	
				RAZEM	20.400
111	KNR 2-02 d.5 1118-09 z.sz. 5.7.d NZ	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm $4.25*4.8$	m ²		
			m ²	20.400	
				RAZEM	20.400
112	KNR 2-02 d.5 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 15.3	m		
			m	15.300	
				RAZEM	15.300
113	KNR 2-02 d.5 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 15.3	m		
			m	15.300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.300
6		Drzwi szklane ze ścianką			
114	KNR 4-01 d.6 0348-06	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej 2*1.50*3.00	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
115	KNR 2-02 d.6 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 4.75*3.00-2.00*2.05	m ² m ²	10.150	
				RAZEM	10.150
116	KNR 2-02 d.6 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 2.40	m m	2.400	
				RAZEM	2.400
117	KNR 4-01 d.6 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (4.75*3.00-2.00*2.05)*2	m ² m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
118	KNR 4-01 d.6 0318-03 analogia	Obsadzenie ościeżnic PCV o powierzchni otworu ponad 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł 2.10*2.05	m ² m ²	4.305	
				RAZEM	4.305
119	KNR 2-02 d.6 1017-05 analogia	Skrzydła drzwiowe PCV wewnętrzne dwudzielne szklone o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone 2.10*2.05	m ² m ²	4.305	
				RAZEM	4.305
120	NZ d.6	Ochrona narożników wypukłych 3.00*4+(2.05+2*2.10)*2	m m	24.500	
				RAZEM	24.500
121	KNR-W 2- d.6 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych 10.15*2	m ² m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
122	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 20.3	m ² m ²	20.300	
				RAZEM	20.300