

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		REMONT KORYTARZY			
1.1		Prace budowlane PARTER			
1 d.1. 202 1134-02 1	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		1.50*75.55-0.8*1.50*7+1.5*59.86-0.8*1.5*7-3.06*3.2*2+1.50*42.20-0.8*1.5*3+1.5*41.92-0.8*1.5*2+1.5*33.07+1.5*38.13-0.8*1.5*10	m ²	381.711	
				RAZEM	381.711
2 d.1. 1505-03 1	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		1.50*75.55-0.8*1.50*7+1.5*59.86-0.8*1.5*7-3.06*3.2*2+1.50*42.20-0.8*1.5*3+1.5*41.92-0.8*1.5*2+1.5*33.07+1.5*38.13-0.8*1.5*10	m ²	381.711	
				RAZEM	381.711
3 d.1. 2004-02 1	KNR 2-02	Obud.słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01	m ²		
		450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
1.2		Prace budowlane I PIĘTRO			
4 d.1. 202 1134-02 2	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		1.5*67.43-0.8*1.5*8+1.5*65.4-0.8*1.5*10	m ²	177.645	
				RAZEM	177.645
5 d.1. 1505-03 2	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		1.5*67.43-0.8*1.5*8+1.5*65.4-0.8*1.5*10	m ²	177.645	
				RAZEM	177.645
2		REMONT SAL LEKCYJNYCH			
2.1		Sale lekcyjne piwnica			
2.1.1		ŚCIANY			
6 d.2. 1202-09 1.1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<047>2.5*(6.58*2+5.67*2)-0.9*2.05	m ²	59.405	
				RAZEM	59.405
7 d.2. 202 1134-02 1.1	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		<047>2.5*(6.58*2+5.67*2)-0.9*2.05	m ²	59.405	
				RAZEM	59.405
8 d.2. 0815-04 1.1	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		<047>2.5*(6.58*2+5.67*2)-0.9*2.05	m ²	59.405	
				RAZEM	59.405
9 d.2. 1505-03 1.1	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		<047>2.5*(6.58*2+5.67*2)-0.9*2.05	m ²	59.405	
				RAZEM	59.405
10 d.2. 2609-08 1.1	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		<047>0.9+2*2.05+2.4+0.9*2+1.8+0.9*2	m	12.800	
				RAZEM	12.800
2.1.2		SUFIT			
11 d.2. 1202-09 1.2	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<047>6.58*5.67	m ²	37.309	
				RAZEM	37.309
12 d.2. 202 1134-02 1.2	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		<047>6.58*5.67	m ²	37.309	
				RAZEM	37.309
13 d.2. 0815-06 1.2	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		<047>6.58*5.67	m ²	37.309	

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	885.705
21 d.2. 2.1	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		$<112>3.26*(5.67*2+8.39*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m ²	85.486	
		$<114>3.26*(17.30)-0.9*2.05*2-2.4*2.1+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+2.4+2.1*2)$	m ²	53.478	
		$<116>3.26*(8.32*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2-1.8*2.1+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2+1.8+2.1*2)$	m ²	84.436	
		$<117>3.26*(8.38*2+5.68*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m ²	85.486	
		$<135>3.26*(5.77*2+9.0*2)-0.9*2.05*2-1.15*2.1*4+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+1.15*4+2.1*2*4)$	m ²	93.940	
		$<136>3.26*(12.88)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)$	m ²	41.799	
		$<137>3.26*(22.96)-0.9*2.05*2-2.4*2.1*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.200	
		$<139>3.26*(5.77*2+5.72*2)-0.9*2.05*3-2.4*2.1*2+0.35*(0.9*3+2.05*2*3+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.170	
		$<140>3.26*(2.81*2+5.58*2)-0.9*2.05-2.4*2.1+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2)$	m ²	51.878	
		$<143, 144>3.26*(37.28)-0.9*2.05*4-2.4*2.1*4+0.35*(0.9*4+2.05*2*4+2.4*4+2.1*2*4)$	m ²	110.233	
		$<145>3.26*(14.44)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)$	m ²	46.884	
		$<146>3.26*(7.4)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)$	m ²	24.029	
		$<147>3.26*(23.08)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.686	
				RAZEM	885.705
22 d.2. 2.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		$<112>3.26*(5.67*2+8.39*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m ²	85.486	
		$<114>3.26*(17.30)-0.9*2.05*2-2.4*2.1+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+2.4+2.1*2)$	m ²	53.478	
		$<116>3.26*(8.32*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2-1.8*2.1+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2+1.8+2.1*2)$	m ²	84.436	
		$<117>3.26*(8.38*2+5.68*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m ²	85.486	
		$<135>3.26*(5.77*2+9.0*2)-0.9*2.05*2-1.15*2.1*4+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+1.15*4+2.1*2*4)$	m ²	93.940	
		$<136>3.26*(12.88)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)$	m ²	41.799	
		$<137>3.26*(22.96)-0.9*2.05*2-2.4*2.1*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.200	
		$<139>3.26*(5.77*2+5.72*2)-0.9*2.05*3-2.4*2.1*2+0.35*(0.9*3+2.05*2*3+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.170	
		$<140>3.26*(2.81*2+5.58*2)-0.9*2.05-2.4*2.1+0.35*(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2)$	m ²	51.878	
		$<143, 144>3.26*(37.28)-0.9*2.05*4-2.4*2.1*4+0.35*(0.9*4+2.05*2*4+2.4*4+2.1*2*4)$	m ²	110.233	
		$<145>3.26*(14.44)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)$	m ²	46.884	
		$<146>3.26*(7.4)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)$	m ²	24.029	
		$<147>3.26*(23.08)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)$	m ²	69.686	
				RAZEM	885.705
23 d.2. 2.1	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		$<112>(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m	23.600	
		$<114>(0.9*2+2.05*2*2+2.4+2.1*2)$	m	16.600	
		$<116>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2+1.8+2.1*2)$	m	24.200	
		$<117>(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2+1.8*2+2.1*2)$	m	23.600	
		$<135>(0.9*2+2.05*2*2+1.15*4+2.1*2*4)$	m	31.400	
		$<136>(0.9*2+2.05*2*2)$	m	10.000	
		$<137>(0.9*2+2.05*2*2+2.4*2+2.1*2)$	m	23.200	
		$<139>(0.9*3+2.05*2*3+2.4*2+2.1*2)$	m	28.200	
		$<140>(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2)$	m	11.600	
		$<143, 144>(0.9*4+2.05*2*4+2.4*4+2.1*2*4)$	m	46.400	
		$<145>(0.9*2+2.05*2*2)$	m	10.000	
		$<146>(0.9+2.05*2)$	m	5.000	
		$<147>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2)+3.26*22$	m	89.920	
				RAZEM	343.720
24 d.2. 2.1	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż rolet z listew	m ²		
		2.76*3.24	m ²	8.942	
				RAZEM	8.942
2.2. 2		SUFIT			
25 d.2. 2.2	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m ²		
		47.66+15.89+16.63+23.99+47.76+47.60+9.53+12.75+6.03+7.80+51.37+10.88+2.62+33.30+51.93+10.24+15.88+33.00+13.05+18.02	m ²	475.930	
				RAZEM	475.930

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.2. 3		PODŁOGA			
26 d.2. 202 1130-01 2.3	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 [16.63+47.76+47.60+51.37+10.88+2.62+10.24+18.02]	m ² m ²	 205.120	
				RAZEM	205.120
27 d.2. 202 1130-03 2.3	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 10 [16.63+47.76+47.60+51.37+10.88+2.62+10.24+18.02]	m ² m ²	 205.120	
				RAZEM	205.120
28 d.2. 1112-01 2.3	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - analogia typu tarkett [16.63+47.76+47.60+51.37+10.88+2.62+10.24+18.02]+1.16*205.12*0.1	m ² m ²	 228.914	
				RAZEM	228.914
29 d.2. 1112-09 2.3	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych [16.63+47.76+47.60+51.37+10.88+2.62+10.24+18.02]	m ² m ²	 205.120	
				RAZEM	205.120
2.3		ŁAZIENKA SZKOŁA PARTER			
2.3. 1		PRZEDSIONEK			
30 d.2. 1202-09 3.1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <110w>1*(9.82) <111w>1*(12.74)	m ² m ² m ²	 9.820 12.740	
				RAZEM	22.560
31 d.2. 202 1134-02 3.1	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe <110w>1*(9.82) <111w>1*(12.74)	m ² m ² m ²	 9.820 12.740	
				RAZEM	22.560
32 d.2. 0815-04 3.1	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych <110w>1*(9.82) <111w>1*(12.74)	m ² m ² m ²	 9.820 12.740	
				RAZEM	22.560
33 d.2. 1505-03 3.1	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna <110w>1*(9.82) <111w>1*(12.74)	m ² m ² m ²	 9.820 12.740	
				RAZEM	22.560
34 d.2. 2609-08 3.1	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym <110w>(0.9*2+2.05*2*2) <111w>(0.9*1+2.05*2*1)	m m m	 10.000 5.000	
				RAZEM	15.000
35 d.2. 0811-07 3.1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 9.53+6.03	m ² m ²	 15.560	
				RAZEM	15.560
36 d.2. 0108-09 3.1	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 15.56*0.015	m ³ m ³	 0.233	
				RAZEM	0.233
37 d.2. 0108-10 3.1	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 15.56*0.015	m ³ m ³	 0.233	
				RAZEM	0.233
38 d.2. 1118-01 3.1	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 9.53+6.03	m ² m ²	 15.560	
				RAZEM	15.560

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
39 d.2. 3.1	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 9.53*6.03	m ² m ²	 15.560	
				RAZEM	15.560
40 d.2. 3.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 2.2*(2.4*2+3.97*2+2.45*2+2.46*2)-0.9*2.05*4	m ² m ²	 42.252	
				RAZEM	42.252
41 d.2. 3.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 42.252*0.015	m ³ m ³	 0.634	
				RAZEM	0.634
42 d.2. 3.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 0.634	m ³ m ³	 0.634	
				RAZEM	0.634
43 d.2. 3.1	NNRNKB 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 2.2*(2.4*2+3.97*2+2.45*2+2.46*2)-0.9*2.05*4-11.808	m ² m ²	 30.444	
				RAZEM	30.444
44 d.2. 3.1	NNRNKB 202 2802-06	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm - analogia lustro 2.46*1.2*4	m ² m ²	 11.808	
				RAZEM	11.808
45 d.2. 3.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 11	kpl. kpl.	 11.000	
				RAZEM	11.000
46 d.2. 3.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 22	szt. szt.	 22.000	
				RAZEM	22.000
47 d.2. 3.1	KNR 2-15 0206-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 50 mm 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
48 d.2. 3.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
49 d.2. 3.1	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem i szafką 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
2.3.		ŁAZIENKA			
50 d.2. 3.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <110w>1*(11.26) <111w>1*(14.36)	m ² m ² m ²	 11.260 14.360	
				RAZEM	25.620
51 d.2. 3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe <110w>1*(11.26) <111w>1*(14.36)	m ² m ² m ²	 11.260 14.360	
				RAZEM	25.620
52 d.2. 3.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych <110w>1*(11.26) <111w>1*(14.36)	m ² m ² m ²	 11.260 14.360	
				RAZEM	25.620

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53 d.2. 3.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna <110w>1*(11.26) <111w>1*(14.36)	m ² m ² m ²	 11.260 14.360	
				RAZEM	25.620
54 d.2. 3.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym <110w>(0.9+2.05*2+1.8+2.1*2) <111w>(0.9+2.05*2+2.4+2.1*2)	m m m	 11.000 11.600	
				RAZEM	22.600
55 d.2. 3.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 12.75+7.80	m ² m ²	 20.550	
				RAZEM	20.550
56 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 20.55*0.015	m ³ m ³	 0.308	
				RAZEM	0.308
57 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 20.55*0.015	m ³ m ³	 0.308	
				RAZEM	0.308
58 d.2. 3.2	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża 12.75+7.80	m ² m ²	 20.550	
				RAZEM	20.550
59 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 12.75+7.80	m ² m ²	 20.550	
				RAZEM	20.550
60 d.2. 3.2	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej 3.17*2.2*3+1.11*2.2*9-0.8*2.05*12	m ² m ²	 23.220	
				RAZEM	23.220
61 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 23.22*0.08	m ³ m ³	 1.858	
				RAZEM	1.858
62 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 23.22*0.08	m ³ m ³	 1.858	
				RAZEM	1.858
63 d.2. 3.2	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 2.2*(3.22*2+3.97*2+3.17*2+2.35*2)-0.9*2.05*2	m ² m ²	 52.234	
				RAZEM	52.234
64 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 52.234*0.015	m ³ m ³	 0.784	
				RAZEM	0.784
65 d.2. 3.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 0.784	m ³ m ³	 0.784	
				RAZEM	0.784
66 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 2.2*(3.22*2+3.97*2+3.17*2+2.35*2)-0.9*2.05*2	m ² m ²	 52.234	
				RAZEM	52.234
67 d.2. 3.2	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
68 d.2. 3.2	KNR 4-02 0235-01	Demontaż pisuaru	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
69 d.2. 3.2	KNR 2-15 0206-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
70 d.2. 3.2	KNR 2-15 0206-04	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 100 mm	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
71 d.2. 3.2	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
72 d.2. 3.2	KNR 2-15 0225-02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem spłukującym	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
73 d.2. 3.2	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
74 d.2. 3.2	kalk. własna	Ścianki wydzielone	m ²		
		3.17*2.2*3+1.11*2.2*9	m ²	42.900	
				RAZEM	42.900
2.4		ŁAZIENKA PRZEDSZKOLE PARTER			
2.4.		ŁAZIENKA			
1					
75 d.2. 4.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		<138w>1*(22.91)	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
76 d.2. 4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		<138w>1*(22.91)	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
77 d.2. 4.1	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		<138w>1*(22.91)	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
78 d.2. 4.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		<138w>1*(22.91)	m ²	22.910	
				RAZEM	22.910
79 d.2. 4.1	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		<138w>(0.9*2+2.05*2*2)	m	10.000	
				RAZEM	10.000
80 d.2. 4.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		13.05	m ²	13.050	
				RAZEM	13.050
81 d.2. 4.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		13.05*0.015	m ³	0.196	
				RAZEM	0.196

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
82 d.2. 4.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 13.05*0.015	m ³ m ³	 0.196	
				RAZEM	0.196
83 d.2. 4.1	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 13.05	m ² m ²	 13.050	
				RAZEM	13.050
84 d.2. 4.1	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 13.05	m ² m ²	 13.050	
				RAZEM	13.050
85 d.2. 4.1	KNR 4-01 0427-06	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek otynkowanych 3.79*2.2+1.13*2.2*3	m ² m ²	 15.796	
				RAZEM	15.796
86 d.2. 4.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 2.2*(3.78*2+3.62*2)-0.9*2.05*2	m ² m ²	 28.870	
				RAZEM	28.870
87 d.2. 4.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 28.87*0.015	m ³ m ³	 0.433	
				RAZEM	0.433
88 d.2. 4.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6 0.433	m ³ m ³	 0.433	
				RAZEM	0.433
89 d.2. 4.1	NNRNKB 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 2.2*(3.78*2+3.62*2)-0.9*2.05*2-2.99	m ² m ²	 25.880	
				RAZEM	25.880
90 d.2. 4.1	NNRNKB 202 2802-06	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm - analogia lustro 2.49*1.2	m ² m ²	 2.988	
				RAZEM	2.988
91 d.2. 4.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 5	kpl. kpl.	 5.000	
				RAZEM	5.000
92 d.2. 4.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
93 d.2. 4.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
94 d.2. 4.1	KNR 2-15 0206-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 50 mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
95 d.2. 4.1	KNR 2-15 0206-04	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 100 mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
96 d.2. 4.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
97 d.2. 4.1	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym ko- lanem i szafką	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
98 d.2. 4.1	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcela- ny 'kompakt'	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
99 d.2. 4.1	kalk. własna	Ścianki wydzielone	m ²		
		3.79*2.2+1.13*2.2*3	m ²	15.796	
				RAZEM	15.796
2.5		Sale lekcyjne I piętro			
2.5.		ŚCIANY			
1					
100 d.2. 5.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<240>3.33*(5.78*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.902	
		<239>3.33*(5.79*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.968	
		<238>3.33*(5.72*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.502	
		<237>3.33*(5.83*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	71.235	
		<233>3.33*(1.53*2+4.49*2)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)	m ²	39.998	
		<232>3.33*(34.76)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)	m ²	115.561	
		<231w>1*(16.60)	m ²	16.600	
		<230w>1*(15.16)	m ²	15.160	
		<217>3.33*(5.68*2+8.38*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4* 2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	87.455	
		<216>3.33*(9.96*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2* 3)	m ²	96.277	
		<214>3.33*(5.78*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	71.168	
		<213>3.33*(5.67*2+8.59*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4* 2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	88.787	
		<212>3.33*(24.49)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	75.997	
		<211>3.33*(33.36)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	102.804	
				RAZEM	993.414
101 d.2. 5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		<240>3.33*(5.78*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.902	
		<239>3.33*(5.79*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.968	
		<238>3.33*(5.72*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.502	
		<237>3.33*(5.83*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	71.235	
		<233>3.33*(1.53*2+4.49*2)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)	m ²	39.998	
		<232>3.33*(34.76)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)	m ²	115.561	
		<231w>1*(16.60)	m ²	16.600	
		<230w>1*(15.16)	m ²	15.160	
		<217>3.33*(5.68*2+8.38*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4* 2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	87.455	
		<216>3.33*(9.96*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2* 3)	m ²	96.277	
		<214>3.33*(5.78*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	71.168	
		<213>3.33*(5.67*2+8.59*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4* 2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	88.787	
		<212>3.33*(24.49)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	75.997	
		<211>3.33*(33.36)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	102.804	
				RAZEM	993.414
102 d.2. 5.1	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefa- brykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		<240>3.33*(5.78*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.902	
		<239>3.33*(5.79*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2* 2)	m ²	70.968	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<238>3.33*(5.72*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	70.502	
		<237>3.33*(5.83*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	71.235	
		<233>3.33*(1.53*2+4.49*2)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)	m ²	39.998	
		<232>3.33*(34.76)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)	m ²	115.561	
		<231w>1*(16.60)	m ²	16.600	
		<230w>1*(15.16)	m ²	15.160	
		<217>3.33*(5.68*2+8.38*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	87.455	
		<216>3.33*(9.96*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	96.277	
		<214>3.33*(5.78*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	71.168	
		<213>3.33*(5.67*2+8.59*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	88.787	
		<212>3.33*(24.49)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	75.997	
		<211>3.33*(33.36)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	102.804	
				RAZEM	993.414
103 d.2. 5.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - farba ceramiczna, zmywalna, ścieralna	m ²		
		<240>3.33*(5.78*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	70.902	
		<239>3.33*(5.79*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	70.968	
		<238>3.33*(5.72*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	70.502	
		<237>3.33*(5.83*2+5.70*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	71.235	
		<233>3.33*(1.53*2+4.49*2)-0.9*2.05+0.35*(0.9+2.05*2)	m ²	39.998	
		<232>3.33*(34.76)-0.9*2.05*2+0.35*(0.9*2+2.05*2*2)	m ²	115.561	
		<231w>1*(16.60)	m ²	16.600	
		<230w>1*(15.16)	m ²	15.160	
		<217>3.33*(5.68*2+8.38*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	87.455	
		<216>3.33*(9.96*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	96.277	
		<214>3.33*(5.78*2+5.74*2)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	71.168	
		<213>3.33*(5.67*2+8.59*2)-0.9*2.05-2.4*2.1-1.8*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m ²	88.787	
		<212>3.33*(24.49)-0.9*2.05-2.4*2.1*2+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m ²	75.997	
		<211>3.33*(33.36)-0.9*2.05-2.4*2.1*3+0.35*(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m ²	102.804	
				RAZEM	993.414
104 d.2. 5.1	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		<240>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<239>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<238>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<237>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<233>(0.9+2.05*2)	m	5.000	
		<232>(0.9*2+2.05*2*2)	m	10.000	
		<231w>(0.9+2.05*2)	m	5.000	
		<230w>(0.9+2.05*2)	m	5.000	
		<217>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m	23.600	
		<216>(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m	24.800	
		<214>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<213>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2+1.8*2+2.1*2*2)	m	23.600	
		<212>(0.9+2.05*2+2.4*2+2.1*2*2)	m	18.200	
		<211>(0.9+2.05*2+2.4*3+2.1*2*3)	m	24.800	
				RAZEM	231.000
2.5.2		SUFITY			
105 d.2. 5.2	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m ²		
		<240>(5.78*5.70)	m ²	32.946	
		<241>(5.75*5.70)	m ²	32.775	
		<242>(2.77*5.58)	m ²	15.457	
		<239>(5.79*5.70)	m ²	33.003	
		<238>(5.72*5.70)	m ²	32.604	
		<237>(5.83*5.70)	m ²	33.231	
		<233>(1.53*4.49)	m ²	6.870	
		<232>44.85	m ²	44.850	
		<231w>7.88	m ²	7.880	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<230w>7.57 <217>(5.68*8.38) <216>(9.96*5.74) <215>(2.52*5.74) <214>(5.78*5.74) <213>(5.67*8.59) <212>37.28 <211>59.0 <210>2.42*3.29	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	7.570 47.598 57.170 14.465 33.177 48.705 37.280 59.000 7.962	
				RAZEM	552.543
2.5.		PODŁOGI			
3					
106	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.2.	202 1130-01				
5.3		<240>(5.78*5.70) <239>(5.79*5.70) <238>(5.72*5.70) <237>(5.83*5.70) <233>(1.53*4.49) <232>44.85 <213>(5.67*8.59)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	32.946 33.003 32.604 33.231 6.870 44.850 48.705	
				RAZEM	232.209
107	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m ²		
d.2.	202 1130-03	Krotność = 10			
5.3		<240>(5.78*5.70) <239>(5.79*5.70) <238>(5.72*5.70) <237>(5.83*5.70) <233>(1.53*4.49) <232>44.85 <213>(5.67*8.59)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	32.946 33.003 32.604 33.231 6.870 44.850 48.705	
				RAZEM	232.209
108	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - analogia typu tarkett	m ²		
d.2.	1112-01				
5.3		232.209+232.209*1.16*0.1	m ²	259.145	
				RAZEM	259.145
109	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2.	1112-09				
5.3		<240>(5.78*5.70) <239>(5.79*5.70) <238>(5.72*5.70) <237>(5.83*5.70) <233>(1.53*4.49) <232>44.85 <213>(5.67*8.59)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	32.946 33.003 32.604 33.231 6.870 44.850 48.705	
				RAZEM	232.209
2.6		KOMUNIKACJA			
2.6.		POSADZKA			
1					
110	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.2.	202 1130-01				
6.1		<PARTER>66.95+82.78+63.02+30.22+37.21 <PIWNICA>38.14+125.86	m ² m ²	280.180 164.000	
				RAZEM	444.180
111	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m ²		
d.2.	202 1130-03	Krotność = 10			
6.1		<PARTER>66.95+82.78+63.02+30.22+37.21 <PIWNICA>38.14+125.86	m ² m ²	280.180 164.000	
				RAZEM	444.180
112	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - analogia typu tarkett	m ²		
d.2.	1112-01				
6.1		<PARTER>66.95+82.78+63.02+30.22+37.21+280.18*1.16*0.1 <PIWNICA>38.14+125.86+164.0*1.16*0.1	m ² m ²	312.681 183.024	
				RAZEM	495.705
113	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2.	1112-09				
6.1		<PARTER>66.95+82.78+63.02+30.22+37.21 <PIWNICA>38.14+125.86	m ² m ²	280.180 164.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	444.180
114 d.2. 6.1	KNR 2-02 1114-04	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina Winigam	m ²		
		$15*(0.15+0.34)*1.37+7*(0.15+0.345)*1.39+12*(0.15+0.34)*1.37+5*(0.15+0.35)*2.66+20*(0.14+0.35)*1.38+24*(0.15+0.32)*1.38*2+20*(0.153+0.35)*1.26$	m ²	86.924	
				RAZEM	86.924
115 d.2. 6.1	KNR 2-02 1114-09	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - listwy z polichlorku winylu	m		
		$15*1.37+10*1.42+7*1.39+12*1.37+5*2.66+20*1.38+24*1.38*2+20*1.26$	m	193.260	
				RAZEM	193.260
2.6. 2		SUFIT			
116 d.2. 6.2	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m ²		
		$5.97*2.39$	m ²	14.268	
				RAZEM	14.268
2.6. 3		DRZWI			
117 d.2. 6.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		$0.9*2.0*3+0.9*2.0*11+0.9*2.0*12+0.9*2.0*8+0.9*2.0*11$	m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
118 d.2. 6.3	kalk. własna	Dostosowanie otworów drzwiowych do montażu stolarki drzwiowej - powiększenie i wzmocnienie otworu	m ²		
		$0.9*2.0*3+0.9*2.0*11+0.9*2.0*12+0.9*2.0*8+0.9*2.0*11$	m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
119 d.2. 6.3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia - analogia drzwi wewnętrzne	m ²		
		$0.9*2.0*3+0.9*2.0*11+0.9*2.0*12+0.9*2.0*8+0.9*2.0*11$	m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
120 d.2. 6.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		$0.9*2.0$	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
121 d.2. 6.3	kalk. własna	Dostosowanie otworów drzwiowych do montażu stolarki drzwiowej - powiększenie i wzmocnienie otworu	m ²		
		$0.9*2.0$	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
122 d.2. 6.3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia - analogia drzwi wewnętrzne z okienkiem podawczym	m ²		
		$0.9*2.0$	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
123 d.2. 6.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		$1.5*1.5$	m ²	2.250	
				RAZEM	2.250
124 d.2. 6.3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia - analogia okienko podawcze	m ²		
		$1.0*1.0$	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
125 d.2. 6.3	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe	m ²		
		$3.2*(2.85+2.26)$	m ²	16.352	
				RAZEM	16.352
2.6. 4		WYPOSAŻENIE			
126 d.2. 6.4	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m		
		$5.0*2+1.5+5.0*3+1.5+5.0*4+1.5$	m	49.500	
				RAZEM	49.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
127 d.2. 6.4	KNR 2-02 1208-03	Pochwyt stalowy na wspornikach	m		
		4.5+3.0*2+3.0*2	m	16.500	
				RAZEM	16.500
2.6. 5		POSADZKI I PIĘTRO			
128 d.2. 6.5	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
		75.37+74.48	m ²	149.850	
				RAZEM	149.850
129 d.2. 6.5	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 10	m ²		
		75.37+74.48	m ²	149.850	
				RAZEM	149.850
130 d.2. 6.5	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - analogia typu tarkett	m ²		
		75.37+74.48+1.16*149.85*0.1	m ²	167.233	
				RAZEM	167.233
131 d.2. 6.5	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		75.37+74.48	m ²	149.850	
				RAZEM	149.850
3		PRACE ZEWNĘTRZNE			
132 d.3	kalk. własna	Ogrodzenie	m		
		25.0+15.0	m	40.000	
				RAZEM	40.000
133 d.3	kalk. własna	Montaż zamków w oknie	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
134 d.3	kalk. własna	Renowacja murków oporowych	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
135 d.3	kalk. własna	Wykonanie izolacji przeciwilgociowej	m ²		
		9.2*2.5	m ²	23.000	
				RAZEM	23.000
4		WYPOSAŻENIE			
136 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż tablic interaktywnych/multimedialnych " z funkcją gazetki szkolnej"	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
137 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż masztów flagowych	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
138 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż rolet wewnętrznych okna	m ²		
		2.4*0.9*3+1.8*0.9+1.8*2.1*10+2.4*2.1*35+0.9*1.5*4	m ²	227.700	
				RAZEM	227.700
139 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż rolet okiennych	m ²		
		2.4*0.9*4+2.4*2.1*5+1.4*2.4*4+1.8*2.1*2	m ²	54.840	
				RAZEM	54.840
140 d.4	kalk. własna	Dostarczenie i montaż moskitier	m ²		
		1.8*0.9*3+2.4*0.9*2	m ²	9.180	
				RAZEM	9.180