

2a

Biuro projektowania kosztorysowania i nadzoru w budownictwie Paweł Puk
Oś. K. Wielkiego 16a/6; 56 - 200 Góra; tel 504 085 732

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
31524120-2 Oświetlenie sufitowe
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana oświetlenia wraz z wykonaniem nowej instalacji elektrycznej, informatycznej i ppoż. wraz z nowym przyłączem prądu - branża budowlana
ADRES INWESTYCJI : ul. Armii Polskiej 15A; 56 - 200 Góra
INWESTOR : Zespół Szkół im. Gen. Sylwestra Kaliskiego w Górze
ADRES INWESTORA : ul. Armii Polskiej 15A; 56 - 200 Góra

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Puk (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : luty 2022

POWIAT GÓROWSKI
56-200 Góra, ul. Mickiewicza 1
tel. 65-544-39-00 fax 65-543-35-11
NIP 6931957453 Regon: 411050468

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rozbiórki i zamurowania			
1.1		Budynek A			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż istniejących drzwi wraz z ościeżnicami	szt.		
d.1.	0354-04				
1		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż okna w ścianie działowej	m ²		
d.1.	0354-05				
1		2.66*1.18	m ²	3.139	
				RAZEM	3.139
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki drewnianej	m ²		
d.1.	0427-05				
1	analogia	5.75*3.26	m ²	18.745	
				RAZEM	18.745
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0348-03				
1		2.75*3.26	m ²	8.965	
				RAZEM	8.965
5	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
d.1.	0329-02				
1		0.9*2.05	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
6	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km -wraz z opłatą za utylizację	m ³		
d.1.	1101-02				
1	1101-05	poz.3*0.12+poz.4*0.12+poz.5*0.12	m ³	3.547	
				RAZEM	3.547
7	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1.	0304-02				
1		0.7*2.05*0.24+0.9*2.05*0.24	m ³	0.787	
				RAZEM	0.787
8	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1.	0711-08				
1		0.7*2*2+0.9*2.05*2	m ²	6.490	
				RAZEM	6.490
9	d.1. analiza indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych 80x200cm wraz z ościeżnicą i kompletem klamek i zamków	szt.		
1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		Budynek C			
10	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż istniejących drzwi wraz z ościeżnicami	szt.		
d.1.	0354-04				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.1.	0304-02				
2		0.8*2.05*0.24	m ³	0.394	
				RAZEM	0.394
12	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1.	0711-08				
2		0.8*2.05*2	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280
2		Roboty wykończeniowe			
2.1		BUDYNEK "A"			
2.1.1		PARTER			
13	d.2. analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.		
d.1.1	Pomieszczenia z wyposażeniem	15	kpl.	15.000	
				RAZEM	15.000

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2. 1.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	2*[2.94*0.91]	m ²	5.351	
	1A Sala lekcyjna	[2.94*0.91]+[1.73*1.58]+[0.8*2]	m ²	7.009	
	1Z Zaplecze	[0.8*2]+[0.9*2]	m ²	3.400	
	2 Pracownia mechaniczna	2*[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	18.000	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	2*[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	18.000	
	3Z Zaplecze	[0.9*2]+[2.4*2]	m ²	6.600	
	4 Sala lekcyjna	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	5 Sala lekcyjna	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	7 Pracownia matematyczna	[0.9*2]+2*[2.4*2]	m ²	11.400	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	9 Pracownia matematyczna	[0.9*2]+2*[2.4*2]	m ²	11.400	
	10 Pracownia reklamy	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	11 Zaplecze	[0.9*2]+[0.8*0.88]	m ²	2.504	
	12 WC Damski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+2*[1.88*2]+2*[1.31*2]+2*[1.41*2]	m ²	25.570	
	13 WC dla personelu	[0.7*2]+[2.4*0.8]+[0.88*0.6]	m ²	3.848	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	[0.7*2]+[0.88*0.6]	m ²	1.928	
	15 WC Męski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+4*[1.21*2]+2*[2.75*2]	m ²	27.850	
	16 Hall	2*[1*2]+8*[0.9*2]+5*[0.8*2]+2*[0.7*2]+2*[1.8*0.85]+2+[1.15*2]+4*[2.4*2]	m ²	55.760	
				RAZEM	240.420
15 d.2. 1.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	12.62	m ²	12.620	
	1A Sala lekcyjna	16.21	m ²	16.210	
	1Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	2 Pracownia mechaniczna	51.12	m ²	51.120	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	50.75	m ²	50.750	
	3Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	4 Sala lekcyjna	16.14	m ²	16.140	
	5 Sala lekcyjna	15.93	m ²	15.930	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	16.18	m ²	16.180	
	7 Pracownia matematyczna	33.43	m ²	33.430	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	16.19	m ²	16.190	
	9 Pracownia matematyczna	33.44	m ²	33.440	
	10 Pracownia reklamy	67.56	m ²	67.560	
	11 Zaplecze	16.74	m ²	16.740	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	12 WC Damski	15.12	m ²	15.120	
	13 WC dla personelu	4.13	m ²	4.130	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	15 WC Męski	15.19	m ²	15.190	
	16 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	634.680
16	KNR 4-01 d.2. 1204-08 1.1 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*4.59+2*2.75]	m ²	47.563	
	1A Sala lekcyjna	2.83*[2.82+2*5.75]	m ²	40.526	
	1Z Zaplecze	3.27*[2*2.7+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.743	
	2 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*8.89+2*5.75]-3*[2.4*2]+3*[0.2*(2+2.4+2)]	m ²	84.307	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	3.21*[2*8.81+5.75]-3*[2.4*2]	m ²	60.618	
	3Z Zaplecze	3.27*[2*2.89+5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	34.183	
	4 Sala lekcyjna	3.19*[2*2.84+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.284	
	5 Sala lekcyjna	3.17*[2+2.77+2*5.75]-[2.4*2]	m ²	46.776	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	3.2*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.328	
	7 Pracownia matematyczna	3.22*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	67.471	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	3.23*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.842	
	9 Pracownia matematyczna	3.25*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	68.165	
	10 Pracownia reklamy	3.21*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+4*0.2*[2+2.4+2]	m ²	98.270	
	11 Zaplecze	3.23*[2*2.82+2*5.62]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.002	
	12 WC Damski	1.2*[2*2.75+2*2.75]+[1.2*3.25]+1.2*[2.75+2.75+2.75]+1.2*[2*0.85]	m ²	29.040	
	13 WC dla personelu	3.28*[2.75+2.62+0.85+1.62+2.15+1]	m ²	36.047	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	3.28*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.304	
	15 WC Męski	1.2*[4*2.75+2*6]	m ²	27.600	
	16 Hall	3.17*[25.43+3+15.38+3+5.17+2.62+49.1+3+1.44]-4*[2.4*2]-2*[1.15*2]-2*[1.24*3]-[2.01*3]-[2.5*2.2]-[2.1*2.93]+10*[0.2*2]+6*[0.2*2.4]+2*[0.2*3]	m ²	301.961	
				RAZEM	1222.030
17	NNRNKB d.2. 202 1134-01 1.1	Gruntowanie podłoża preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	12.62	m ²	12.620	
	1A Sala lekcyjna	16.21	m ²	16.210	
	1Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	2 Pracownia mechaniczna	51.12	m ²	51.120	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	50.75	m ²	50.750	
	3Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	4 Sala lekcyjna	16.14	m ²	16.140	
	5 Sala lekcyjna	15.93	m ²	15.930	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	16.18	m ²	16.180	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	7 Pracownia matematyczna	33.43	m ²	33.430	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	16.19	m ²	16.190	
	9 Pracownia matematyczna	33.44	m ²	33.440	
	10 Pracownia reklamy	67.56	m ²	67.560	
	11 Zaplecze	16.74	m ²	16.740	
	12 WC Damski	15.12	m ²	15.120	
	13 WC dla personelu	4.13	m ²	4.130	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	15 WC Męski	15.19	m ²	15.190	
	16 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	634.680
18 d.2. 1.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*4.59+2*2.75]	m ²	47.563	
	1A Sala lekcyjna	2.83*[2.82+2*5.75]	m ²	40.526	
	1Z Zaplecze	3.27*[2*2.7+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.743	
	2 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*8.89+2*5.75]-3*[2.4*2]+3*[0.2*(2+2.4+2)]	m ²	84.307	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	3.21*[2*8.81+5.75]-3*[2.4*2]	m ²	60.618	
	3Z Zaplecze	3.27*[2*2.89+5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	34.183	
	4 Sala lekcyjna	3.19*[2*2.84+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.284	
	5 Sala lekcyjna	3.17*[2+2.77+2*5.75]-[2.4*2]	m ²	46.776	
	6 Gabinet pielęgniarki	3.2*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.328	
	7 Pracownia matematyczna	3.22*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	67.471	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	3.23*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.842	
	9 Pracownia matematyczna	3.25*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	68.165	
	10 Pracownia reklamy	3.21*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+4*0.2*[2+2.4+2]	m ²	98.270	
	11 Zaplecze	3.23*[2*2.82+2*5.62]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.002	
	12 WC Damski	1.2*[2*2.75+2*2.75]+[1.2*3.25]+1.2*[2.75+2.75+2.75]+1.2*[2*0.85]	m ²	29.040	
	13 WC dla personelu	3.28*[2.75+2.62+0.85+1.62+2.15+1]	m ²	36.047	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	3.28*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.304	
	15 WC Męski	1.2*[4*2.75+2*6]	m ²	27.600	
	16 Hall	3.17*[25.43+3+15.38+3+5.17+2.62+49.1+3+1.44]-4*[2.4*2]-2*[1.15*2]-2*[1.24*3]-[2.01*3]-[2.5*2.2]-[2.1*2.93]+10*[0.2*2]+6*[0.2*2.4]+2*[0.2*3]	m ²	301.961	
				RAZEM	1222.030
19 d.2. 1.1	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników ochronnych na narożach	m		
	1 Pracownia mechaniczna	2*2.05+0.91+2*0.9+2*0.96	m	8.730	
	1A Sala lekcyjna	2*2.94+0.9+2*1.58+1.73	m	11.670	
	1Z Zaplecze	2*2.05+0.85+2*2+2.4+2*2.05+0.98	m	16.430	
	2 Pracownia mechaniczna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	3Z Zaplecze	2*2+2.4	m	6.400	
	4 Sala lekcyjna	3.19+2+2.4+2*2.05+0.91	m	12.600	
	5 Sala lekcyjna	2*2+2.4+2*2.05+0.91	m	11.410	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	2*2+2.4+2*2.05+0.91	m	11.410	
	7 Pracownia matematyczna	4*2+2*2.4+2*2.05+1.01	m	17.910	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	2*2+2.4+2*2.05+0.91	m	11.410	
	9 Pracownia matematyczna	4*2+2*2.4+2*2.05+1.01	m	17.910	
	10 Pracownia reklamy	8*2+4*2.4+2*2.05+1.01	m	30.710	
	11 Zaplecze	2*2+2.4+2*2.94+0.91+2*0.8+0.88+2*2+2*1.5+3.23	m	25.900	
	12 WC Damski	2*0.85+2*1.8+2*0.8+2.4+0.91+4*1.2+2*0.81	m	16.630	
	13 WC dla personelu	0.78+2.05+2*0.8+2.4+2*0.6+0.88	m	8.910	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	0.78+2*2.05	m	4.880	
	15 WC Męski	2*0.85+1.8*2+4*0.8+2*2.4+0.91+2*1.2+2*0.81	m	18.230	
	16 Hall	2*3.17+4*2.93+2.1+2*2.2+2.5+2*3.17+4*0.85+4*1.8+2*3+10*2+6*2.4+2*3+2.01+3.17+2*2.05	m	99.680	
				RAZEM	379.440
20 d.2. 1.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	12.62	m ²	12.620	
	1A Sala lekcyjna	16.21	m ²	16.210	
	1Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	2 Pracownia mechaniczna	51.12	m ²	51.120	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	50.75	m ²	50.750	
	3Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	4 Sala lekcyjna	16.14	m ²	16.140	
	5 Sala lekcyjna	15.93	m ²	15.930	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	16.18	m ²	16.180	
	7 Pracownia matematyczna	33.43	m ²	33.430	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	10.19	m ²	10.190	
	9 Pracownia matematyczna	33.44	m ²	33.440	
	10 Pracownia reklamy	67.56	m ²	67.560	
	11 Zaplecze	16.74	m ²	16.740	
	12 WC Damski	15.12	m ²	15.120	
	13 WC dla personelu	4.13	m ²	4.130	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	15 WC Męski	15.19	m ²	15.190	
	16 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	634.680

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
21 d.2. 1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*4.59+2*2.75]	m ²	47.563	
	1A Sala lekcyjna	2.83*[2.82+2*5.75]	m ²	40.526	
	1Z Zaplecze	3.27*[2*2.7+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.743	
	2 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*8.89+2*5.75]-3*[2.4*2]+3*[0.2*(2+2.4+2)]	m ²	84.307	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	3.21*[2*8.81+5.75]-3*[2.4*2]	m ²	60.618	
	3Z Zaplecze	3.27*[2*2.89+5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	34.183	
	4 Sala lekcyjna	3.19*[2*2.84+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.284	
	5 Sala lekcyjna	3.17*[2+2.77+2*5.75]-[2.4*2]	m ²	46.776	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	3.2*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.328	
	7 Pracownia matematyczna	3.22*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	67.471	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	3.23*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.842	
	9 Pracownia matematyczna	3.25*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	68.165	
	10 Pracownia reklamy	3.21*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+4*0.2*[2+2.4+2]	m ²	98.270	
	11 Zaplecze	3.23*[2*2.82+2*5.62]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.002	
	12 WC Damski	1.2*[2*2.75+2*2.75]+[1.2*3.25]+1.2*[2.75+2.75+2.75]+1.2*[2*0.85]	m ²	29.040	
	13 WC dla personelu	3.28*[2.75+2.62+0.85+1.62+2.15+1]	m ²	36.047	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	3.28*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.304	
	15 WC Męski	1.2*[4*2.75+2*6]	m ²	27.600	
	16 Hall	3.17*[25.43+3+15.38+3+5.17+2.62+49.1+3+1.44]-4*[2.4*2]-2*[1.15*2]-2*[1.24*3]-[2.01*3]-[2.5*2.2]-[2.1*2.93]+10*[0.2*2]+6*[0.2*2.4]+2*[0.2*3]	m ²	301.961	
				RAZEM	1222.030
22 d.2. 1.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	12.62	m ²	12.620	
	1A Sala lekcyjna	16.21	m ²	16.210	
	1Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	2 Pracownia mechaniczna	51.12	m ²	51.120	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	50.75	m ²	50.750	
	3Z Zaplecze	15.52	m ²	15.520	
	4 Sala lekcyjna	16.14	m ²	16.140	
	5 Sala lekcyjna	15.93	m ²	15.930	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	16.18	m ²	16.180	
	7 Pracownia matematyczna	33.43	m ²	33.430	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	16.19	m ²	16.190	
	9 Pracownia matematyczna	33.44	m ²	33.440	
	10 Pracownia reklamy	67.56	m ²	67.560	
	11 Zaplecze	16.74	m ²	16.740	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	12 WC Damski	15.12	m ²	15.120	
	13 WC dla personelu	4.13	m ²	4.130	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	15 WC Męski	15.19	m ²	15.190	
	16 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	634.680
23 d.2. 1.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*4.59+2*2.75]	m ²	47.563	
	1A Sala lekcyjna	2.83*[2.82+2*5.75]	m ²	40.526	
	1Z Zaplecze	3.27*[2*2.7+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.743	
	2 Pracownia mechaniczna	3.24*[2*8.89+2*5.75]-3*[2.4*2]+3*[0.2*(2+2.4+2)]	m ²	84.307	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	3.21*[2*8.81+5.75]-3*[2.4*2]	m ²	60.618	
	3Z Zaplecze	3.27*[2*2.89+5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	34.183	
	4 Sala lekcyjna	3.19*[2*2.84+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.284	
	5 Sala lekcyjna	3.17*[2+2.77+2*5.75]-[2.4*2]	m ²	46.776	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	3.2*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.328	
	7 Pracownia matematyczna	3.22*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	67.471	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	3.23*[2*2.82+2*5.75]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.842	
	9 Pracownia matematyczna	3.25*[2*5.82+2*5.75]-2*[2.4*2]+2*0.2*[2+2.4+2]	m ²	68.165	
	10 Pracownia reklamy	3.21*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+4*0.2*[2+2.4+2]	m ²	98.270	
	11 Zaplecze	3.23*[2*2.82+2*5.62]-[2.4*2]+0.2*[2+2.4+2]	m ²	51.002	
	12 WC Damski	1.2*[2*2.75+2*2.75]+[1.2*3.25]+1.2*[2.75+2.75+2.75]+1.2*[2*0.85]	m ²	29.040	
	13 WC dla personelu	3.28*[2.75+2.62+0.85+1.62+2.15+1]	m ²	36.047	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	3.28*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.304	
	15 WC Męski	1.2*[4*2.75+2*6]	m ²	27.600	
	16 Hall	3.17*[25.43+3+15.38+3+5.17+2.62+49.1+3+1.44]-4*[2.4*2]-2*[1.15*2]-2*[1.24*3]-[2.01*3]-[2.5*2.2]-[2.1*2.93]+10*[0.2*2]+6*[0.2*2.4]+2*[0.2*3]	m ²	301.961	
				RAZEM	1222.030
24 d.2. 1.1	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1.60 m Krotność = 2	m ²		
	1 Pracownia mechaniczna	1.6*[2*4.59+2*2.75]	m ²	23.488	
	1A Sala lekcyjna	1.6*[2.82+2*5.75]	m ²	22.912	
	1Z Zaplecze	1.6*[2*2.7+2*5.75]	m ²	27.040	
	2 Pracownia mechaniczna	1.6*[2*8.89+2*5.75]	m ²	46.848	
	3 Pracownia symulacyjna - sklep	1.6*[2*8.81+5.75]	m ²	37.392	
	3Z Zaplecze	1.6*[2*2.89+5.75]	m ²	18.448	
	4 Sala lekcyjna	1.6*[2*2.84+2*5.75]	m ²	27.488	
	5 Sala lekcyjna	1.6*[2+2.77+2*5.75]	m ²	26.032	
	6 Gabinet pielęgniarstwa	1.6*[2*2.82+2*5.75]	m ²	27.424	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	7 Pracownia matematyczna	1.6*[2*5.82+2*5.75]	m ²	37.024	
	8 Gabinet pedagoga i psychologa	1.6*[2*2.82+2*5.75]	m ²	27.424	
	9 Pracownia matematyczna	1.6*[2*5.82+2*5.75]	m ²	37.024	
	10 Pracownia reklamy	1.6*[2*11.75+2*5.75]	m ²	56.000	
	11 Zaplecze	1.6*[2*2.82+2*5.62]	m ²	27.008	
	13 WC dla personelu	1.6*[2.75+2.62+0.85+1.62+2.15+1]	m ²	17.584	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	1.6*[2*1.84+2*1.56]	m ²	10.880	
	16 Hall	1.6*[25.43+3+15.38+3+5.17+2.62+49.1+3+1.44]	m ²	173.024	
				RAZEM	643.040
2.1.		I PIĘTRO			
2					
25	d.2. analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.		
1.2	Pomieszczenia z wyposażeniem	12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
26	d.2. KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
1.2	0103-02 analogia				
	99 Sala lekcyjna	[0.9*2]+[1.73*1.58]	m ²	4.533	
	101 Pracownia historyczna	[0.9*2]+4*[2.4*2]	m ²	21.000	
	102 Pracownia j. polskiego	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	103 Pracownia j. niemieckiego	[0.8*2]+2*[2.4*2]	m ²	11.200	
	104 Pomieszczenie techniczne	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	105 Pracownia logistyczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	106 Pracownia j. polskiego	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	107 Pracownia budowlana	2*[0.9*2]+4*[2.4*2]	m ²	22.800	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	2*[0.9*2]+[2.4*2]+[0.8*0.88]	m ²	9.104	
	116 WC Męski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+4*[1.21*2]+2*[2.75*2]	m ²	27.850	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	[0.7*2]+[0.88*0.6]	m ²	1.928	
	118 WC dla personelu	[0.7*2]+[2.4*0.8]+[0.88*0.6]	m ²	3.848	
	119 WC Damski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+4*[1.9*2]+4*[1.31*2]+4*[0.94*2]	m ²	40.370	
	120 Hall	9*[0.9*2]+9*[2.4*2]+2*[1.8*0.85]	m ²	62.460	
				RAZEM	260.093
27	d.2. KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
1.2	1204-08 analogia				
	99 Sala lekcyjna	29.19	m ²	29.190	
	101 Pracownia historyczna	67.56	m ²	67.560	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	102 Pracownia j. polskiego	50.43	m ²	50.430	
	103 Pracownia j. niemieckiego	33.70	m ²	33.700	
	104 Pomieszczenie techniczne	15.92	m ²	15.920	
	105 Pracownia logistyczna	50.31	m ²	50.310	
	106 Pracownia j. polskiego	50.31	m ²	50.310	
	107 Pracownia budowlana	67.56	m ²	67.560	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	17.05	m ²	17.050	
	116 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	118 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	119 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	120 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	639.350
28	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
1.2	analogia				
	99 Sala lekcyjna	3.24*[2*7.54+2*5.75]	m ²	86.119	
	101 Pracownia historyczna	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	102 Pracownia j. polskiego	3.24*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.530	
	103 Pracownia j. niemieckiego	3.24*[2*5.79+2*5.75]-2*[2.4*2]+4*[0.2*2]+2*[0.2*2.4]	m ²	67.739	
	104 Pomieszczenie techniczne	3.31*[2*2.77+2*5.75]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.882	
	105 Pracownia logistyczna	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	106 Pracownia j. polskiego	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	107 Pracownia budowlana	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*3.21+2*5.75]-[2.4*2]+[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	54.678	
	116 WC Męski	1.25*[4*2.75+2*6]	m ²	28.750	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.236	
	118 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]+2*[3.27*1]	m ²	41.660	
	119 WC Damski	1.23*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.569	
	120 Hall	3.23*[43.92+3*3+5.17+2.62+49.10]-9*[2.4*2]-[2.1*2.93]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	316.853	
				RAZEM	1152.016
29	NNRNKB	Gruntowanie podłoży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.2.	202 1134-01				
1.2					
	99 Sala lekcyjna	29.19	m ²	29.190	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	101 Pracownia historyczna	67.56	m ²	67.560	
	102 Pracownia j. polskiego	50.43	m ²	50.430	
	103 Pracownia j. niemieckiego	33.70	m ²	33.700	
	104 Pomieszczenie techniczne	15.92	m ²	15.920	
	105 Pracownia logistyczna	50.31	m ²	50.310	
	106 Pracownia j. polskiego	50.31	m ²	50.310	
	107 Pracownia budowlana	67.56	m ²	67.560	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	17.05	m ²	17.050	
	116 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	118 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	119 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	120 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	639.350
30 d.2. 1.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
	99 Sala lekcyjna	3.24*[2*7.54+2*5.75]	m ²	86.119	
	101 Pracownia historyczna	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	102 Pracownia j. polskiego	3.24*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.530	
	103 Pracownia j. niemieckiego	3.24*[2*5.79+2*5.75]-2*[2.4*2]+4*[0.2*2]+2*[0.2*2.4]	m ²	67.739	
	104 Pomieszczenie techniczne	3.31*[2*2.77+2*5.75]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.882	
	105 Pracownia logistyczna	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	106 Pracownia j. polskiego	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	107 Pracownia budowlana	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*3.21+2*5.75]-[2.4*2]+[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	54.678	
	116 WC Męski	1.25*[4*2.75+2*6]	m ²	28.750	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.236	
	118 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]+2*[3.27*1]	m ²	41.660	
	119 WC Damski	1.23*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.569	
	120 Hall	3.23*[43.92+3*3+5.17+2.62+49.10]-9*[2.4*2]-[2.1*2.93]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	316.853	
				RAZEM	1152.016
31 d.2. 1.2	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników ochronnych na narożach	m		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	99 Sala lekcyjna	2*1.58+1.73+3.24+2*2.93+2.1	m	16.090	
	101 Pracownia historyczna	8*2+4*2.4+2*2.05+1.01	m	30.710	
	102 Pracownia j. polskiego	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	103 Pracownia j. niemieckiego	4*2+2*2.4+2*2.05+0.91	m	17.810	
	104 Pomieszczenie techniczne	2*2+2.4+2*2.05+0.91	m	11.410	
	105 Pracownia logistyczna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01+2*2.05+0.77	m	29.180	
	106 Pracownia j. polskiego	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	107 Pracownia budowlana	8*2+4*2.4+4*2.05+0.91+1.01	m	35.720	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	2*0.88+0.8+2*2+2.4+2*2.94+0.9+3.27	m	19.010	
	116 WC Męski	2*0.85+1.8*2+4*0.8+2*2.4+0.91+2*1.2+2*0.81	m	18.230	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	0.78+2*2.05	m	4.880	
	118 WC dla personelu	0.78+2.05+2*0.8+2.4+2*0.6+0.88	m	8.910	
	119 WC Damski	2*0.85+2*1.8+2*0.8+2.4+0.91+4*1.2+2*0.81	m	16.630	
	120 Hall	4*2.23+18*2+9*2.4+4*0.85+4*1.8	m	77.120	
				RAZEM	334.320
32 d.2. 1.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
	99 Sala lekcyjna	29.19	m ²	29.190	
	101 Pracownia historyczna	67.56	m ²	67.560	
	102 Pracownia j. polskiego	50.43	m ²	50.430	
	103 Pracownia j. niemieckiego	33.70	m ²	33.700	
	104 Pomieszczenie techniczne	15.92	m ²	15.920	
	105 Pracownia logistyczna	50.31	m ²	50.310	
	106 Pracownia j. polskiego	50.31	m ²	50.310	
	107 Pracownia budowlana	67.56	m ²	67.560	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	17.05	m ²	17.050	
	116 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	118 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	119 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	120 Hall	220.04	m ²	220.040	
				RAZEM	639.350

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
33 d.2. 1.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
	99 Sala lekcyjna	3.24*[2*7.54+2*5.75]	m ²	86.119	
	101 Pracownia historyczna	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	102 Pracownia j. polskiego	3.24*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.530	
	103 Pracownia j. niemieckiego	3.24*[2*5.79+2*5.75]-2*[2.4*2]+4*[0.2*2]+2*[0.2*2.4]	m ²	67.739	
	104 Pomieszczenie techniczne	3.31*[2*2.77+2*5.75]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.882	
	105 Pracownia logistyczna	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	106 Pracownia j. polskiego	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	107 Pracownia budowlana	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*3.21+2*5.75]-[2.4*2]+[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	54.678	
	116 WC Męski	1.25*[4*2.75+2*6]	m ²	28.750	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.236	
	118 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]+2*[3.27*1]	m ²	41.660	
	119 WC Damski	1.23*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.569	
	120 Hall	3.23*[43.92+3*3+5.17+2.62+49.10]-9*[2.4*2]-[2.1*2.93]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	316.853	
				RAZEM	1152.016
34 d.2. 1.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	99 Sala lekcyjna	29.19	m ²	29.190	
	101 Pracownia historyczna	67.56	m ²	67.560	
	102 Pracownia j. polskiego	50.43	m ²	50.430	
	103 Pracownia j. niemieckiego	33.70	m ²	33.700	
	104 Pomieszczenie techniczne	15.92	m ²	15.920	
	105 Pracownia logistyczna	50.31	m ²	50.310	
	106 Pracownia j. polskiego	50.31	m ²	50.310	
	107 Pracownia budowlana	67.56	m ²	67.560	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	17.05	m ²	17.050	
	116 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	118 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	119 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	120 Hall	220.04	m ²	220.040	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	639.350
35	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
d.2.	1510-03				
1.2					
	99 Sala lekcyjna	3.24*[2*7.54+2*5.75]	m ²	86.119	
	101 Pracownia historyczna	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	102 Pracownia j. polskiego	3.24*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.530	
	103 Pracownia j. niemieckiego	3.24*[2*5.79+2*5.75]-2*[2.4*2]+4*[0.2*2]+2*[0.2*2.4]	m ²	67.739	
	104 Pomieszczenie techniczne	3.31*[2*2.77+2*5.75]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.882	
	105 Pracownia logistyczna	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	106 Pracownia j. polskiego	3.26*[2*8.75+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.980	
	107 Pracownia budowlana	3.26*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	100.020	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*3.21+2*5.75]-[2.4*2]+[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	54.678	
	116 WC Męski	1.25*[4*2.75+2*6]	m ²	28.750	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	3.27*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.236	
	118 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]+2*[3.27*1]	m ²	41.660	
	119 WC Damski	1.23*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.569	
	120 Hall	3.23*[43.92+3*3+5.17+2.62+49.10]-9*[2.4*2]-[2.1*2.93]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	316.853	
				RAZEM	1152.016
36	KNR 4-01	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m	m ²		
d.2.	1208-01	Krotność = 2			
1.2	analogia				
	99 Sala lekcyjna	1.6*[2*7.54+2*5.75]	m ²	42.528	
	101 Pracownia historyczna	1.6*[2*11.75+2*5.75]	m ²	56.000	
	102 Pracownia j. polskiego	1.6*[2*8.77+2*5.75]	m ²	46.464	
	103 Pracownia j. niemieckiego	1.6*[2*5.79+2*5.75]	m ²	36.928	
	104 Pomieszczenie techniczne	1.6*[2*2.77+2*5.75]	m ²	27.264	
	105 Pracownia logistyczna	1.6*[2*8.75+2*5.75]	m ²	46.400	
	106 Pracownia j. polskiego	1.6*[2*8.75+2*5.75]	m ²	46.400	
	107 Pracownia budowlana	1.6*[2*11.75+2*5.75]	m ²	56.000	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	1.6*[2*3.21+2*5.75]	m ²	28.672	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	1.6*[2*1.84+2*1.56]	m ²	10.880	
	118 WC dla personelu	1.6*[2*2.62+2*2.75]+2*[3.27*1]	m ²	23.724	
	120 Hall	1.6*[43.92+3*3+5.17+2.62+49.10]	m ²	175.696	
				RAZEM	596.956
2.1.		II PIĘTRO			
3					

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	J.m.	Poszcz.	Razem
37	d.2. analiza indywidualna 1.3 Pomieszczenia z wyposażeniem	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia. 12	kpl. kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
38	d.2. KNR AT-26 0103-02 1.3 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	[0.9*2]+[0.8*2]+[1.73*1.58]	m ²	6.133	
	200Z Wyjście na dach	[0.8*2]	m ²	1.600	
	201 Pracownia informatyczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	202 Pracownia projektów	[0.8*2]+[2.4*2]	m ²	6.400	
	203 Pracownia informatyczno - ekonomiczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	204 Pracownia informatyczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	205 Pracownia informatyczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	206 Pracownia informatyczna	[0.9*2]+3*[2.4*2]	m ²	16.200	
	207 Pracownia handlowa	[0.9*2]+4*[2.4*2]	m ²	21.000	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	[0.9*2]+[0.8*0.88]+[2.4*2]	m ²	7.304	
	209 WC Damski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+4*[1.9*2]+4*[1.31*2]+4*[0.94*2]	m ²	40.370	
	210 WC dla personelu	[0.7*2]+[2.4*0.8]+[0.88*0.6]	m ²	3.848	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	[0.7*2]+[0.88*0.6]	m ²	1.928	
	212 WC Męski	[0.9*2]+2*[2.4*0.8]+[1.8*0.85]+4*[1.21*2]+2*[2.75*2]	m ²	27.850	
	213 Hall	10*[0.9*2]+[0.8*2]+2*[0.7*2]+9*[2.4*2]+2*[1.8*0.85]	m ²	68.660	
				RAZEM	266.093
39	d.2. KNR 4-01 1204-08 1.3 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	17.30	m ²	17.300	
	200Z Wyjście na dach	8.28	m ²	8.280	
	201 Pracownia informatyczna	50.68	m ²	50.680	
	202 Pracownia projektów	16.19	m ²	16.190	
	203 Pracownia informatyczno - ekonomiczna	50.43	m ²	50.430	
	204 Pracownia informatyczna	50.43	m ²	50.430	
	205 Pracownia informatyczna	50.31	m ²	50.310	
	206 Pracownia informatyczna	50.31	m ²	50.310	
	207 Pracownia handlowa	67.56	m ²	67.560	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	J.m.	Poszcz.	Razem
	208 Po- mieszczenie gospodarcze	16.68	m ²	16.680	
	209 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	210 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	211 Po- mieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	212 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	213 Hall	224.27	m ²	224.270	
				RAZEM	639.720
40 d.2. 1.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
	200 Po- mieszczenie techniczne	3.2*[2*6.29+2*2.75]	m ²	57.856	
	200Z Wyj- ście na dach	3.26*[2*2.93+2*2.82]	m ²	37.490	
	201 Pracow- nia informa- tyczna	3.28*[2*88.22+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	605.883	
	202 Pracow- nia projektów	3.27*[2*2.82+2*5.75]-2.4*2+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.528	
	203 Pracow- nia informa- tyczno - eko- nomiczna	3.29*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.982	
	204 Pracow- nia informa- tyczna	3.25*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.820	
	205 Pracow- nia informa- tyczna	3.27*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.401	
	206 Pracow- nia informa- tyczna	3.26*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.110	
	207 Pracow- nia handlowa	3.25*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	99.670	
	208 Po- mieszczenie gospodarcze	3.24*[2*3.21+2*5.62]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	53.698	
	209 WC Damski	1.22*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.329	
	210 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]	m ²	35.120	
	211 Po- mieszczenie gospodarcze	3.3*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.440	
	212 WC Męski	1.24*[4*2.75+2*6]	m ²	28.520	
	213 Hall	3.22*[44.86+3*3+2.62+50.27]-9*[2.4*2]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	312.055	
				RAZEM	1671.902
41 d.2. 1.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
	200 Po- mieszczenie techniczne	17.30	m ²	17.300	
	200Z Wyj- ście na dach	8.28	m ²	8.280	
	201 Pracow- nia informa- tyczna	50.68	m ²	50.680	
	202 Pracow- nia projektów	16.19	m ²	16.190	
	203 Pracow- nia informa- tyczno - eko- nomiczna	50.43	m ²	50.430	
	204 Pracow- nia informa- tyczna	50.43	m ²	50.430	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
	205 Pracownia informatyczna	50.31	m ²	50.310	
	206 Pracownia informatyczna	50.31	m ²	50.310	
	207 Pracownia handlowa	67.56	m ²	67.560	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	16.68	m ²	16.680	
	209 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	210 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	212 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	213 Hall	224.27	m ²	224.270	
				RAZEM	639.720
42 d.2. 1.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	3.2*[2*6.29+2*2.75]	m ²	57.856	
	200Z Wyjście na dach	3.26*[2*2.93+2*2.82]	m ²	37.490	
	201 Pracownia informatyczna	3.28*[2*8.82+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	85.019	
	202 Pracownia projektów	3.27*[2*2.82+2*5.75]-2.4*2+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.528	
	203 Pracownia informatyczno - ekonomiczna	3.29*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.982	
	204 Pracownia informatyczna	3.25*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.820	
	205 Pracownia informatyczna	3.27*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.401	
	206 Pracownia informatyczna	3.26*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.110	
	207 Pracownia handlowa	3.25*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	99.670	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	3.24*[2*3.21+2*5.62]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	53.698	
	209 WC Damski	1.22*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.329	
	210 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]	m ²	35.120	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	3.3*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.440	
	212 WC Męski	1.24*[4*2.75+2*6]	m ²	28.520	
	213 Hall	3.22*[44.86+3*3+2.62+50.27]-9*[2.4*2]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	312.055	
				RAZEM	1151.038
43 d.2. 1.3	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
	200 Pomieszczenie techniczne	2*1.58+1.73+2*2.05+0.96	m	9.950	
	200Z Wyjście na dach	2*2.05+0.87	m	4.970	
	201 Pracownia informatyczna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	202 Pracownia projektów	2*2+2.4+2*2.05+0.91	m	11.410	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
	203 Pracownia informacyjno - ekonomiczna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	204 Pracownia informacyjna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	205 Pracownia informacyjna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	206 Pracownia informacyjna	6*2+3*2.4+2*2.05+1.01	m	24.310	
	207 Pracownia handlowa	8*2+4*2.4+2*2.05+1.01	m	30.710	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	2*0.88+0.8+2*2+2.4+2*2.94+0.9+3.24	m	18.980	
	209 WC Damski	2*0.85+2*1.8+2*0.8+2.4+0.91+4*1.22+2*0.81	m	16.710	
	210 WC dla personelu	0.78+2.05+2*0.8+2.4+2*0.6+0.88	m	8.910	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	0.78+2*2.05	m	4.880	
	212 WC Męski	2*0.85+1.8*2+4*0.8+2*2.4+0.91+2*1.24+2*0.81	m	18.310	
	213 Hall	4*3.22+18*2+9*2.4+9*0.85+4*1.8	m	85.330	
				RAZEM	331.710
44 d.2. 1.3	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	17.30	m ²	17.300	
	200Z Wyjście na dach	8.28	m ²	8.280	
	201 Pracownia informacyjna	50.68	m ²	50.680	
	202 Pracownia projektów	16.19	m ²	16.190	
	203 Pracownia informacyjno - ekonomiczna	50.43	m ²	50.430	
	204 Pracownia informacyjna	50.43	m ²	50.430	
	205 Pracownia informacyjna	50.31	m ²	50.310	
	206 Pracownia informacyjna	50.31	m ²	50.310	
	207 Pracownia handlowa	67.56	m ²	67.560	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	16.68	m ²	16.680	
	209 WC Damski	15.11	m ²	15.110	
	210 WC dla personelu	4.10	m ²	4.100	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	2.85	m ²	2.850	
	212 WC Męski	15.22	m ²	15.220	
	213 Hall	224.27	m ²	224.270	
				RAZEM	639.720
45 d.2. 1.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	3.2*[2*6.29+2*2.75]	m ²	57.856	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	200Z Wyjście na dach	$3.26 \cdot [2 \cdot 2.93 + 2 \cdot 2.82]$	m ²	37.490	
	201 Pracownia informacyjna	$3.28 \cdot [2 \cdot 8.82 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	85.019	
	202 Pracownia projektów	$3.27 \cdot [2 \cdot 2.82 + 2 \cdot 5.75] - 2.4 \cdot 2 + 2 \cdot [0.2 \cdot 2] + [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	52.528	
	203 Pracownia informacyjno - ekonomiczna	$3.29 \cdot [2 \cdot 8.77 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	84.982	
	204 Pracownia informacyjna	$3.25 \cdot [2 \cdot 8.77 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	83.820	
	205 Pracownia informacyjna	$3.27 \cdot [2 \cdot 8.77 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	84.401	
	206 Pracownia informacyjna	$3.26 \cdot [2 \cdot 8.77 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	84.110	
	207 Pracownia handlowa	$3.25 \cdot [2 \cdot 11.75 + 2 \cdot 5.75] - 4 \cdot [2.4 \cdot 2] + 8 \cdot [0.2 \cdot 2] + 4 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	99.670	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	$3.24 \cdot [2 \cdot 3.21 + 2 \cdot 5.62] - [2.4 \cdot 2] + 2 \cdot [0.2 \cdot 2] + [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	53.698	
	209 WC Damski	$1.22 \cdot [2 \cdot 5.62 + 4 \cdot 2.75 + 2 \cdot 0.9]$	m ²	29.329	
	210 WC dla personelu	$3.27 \cdot [2 \cdot 2.62 + 2 \cdot 2.75]$	m ²	35.120	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	$3.3 \cdot [2 \cdot 1.84 + 2 \cdot 1.56]$	m ²	22.440	
	212 WC Męski	$1.24 \cdot [4 \cdot 2.75 + 2 \cdot 6]$	m ²	28.520	
	213 Hall	$3.22 \cdot [44.86 + 3 \cdot 3 + 2.62 + 50.27] - 9 \cdot [2.4 \cdot 2] + 18 \cdot [0.2 \cdot 2] + 9 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	312.055	
				RAZEM	1151.038
46 d.2. 1.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	99 Sala lekcyjna	$3.24 \cdot [2 \cdot 7.54 + 2 \cdot 5.75]$	m ²	86.119	
	101 Pracownia historyczna	$3.26 \cdot [2 \cdot 11.75 + 2 \cdot 5.75] - 4 \cdot [2.4 \cdot 2] + 8 \cdot [0.2 \cdot 2] + 4 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	100.020	
	102 Pracownia j. polskiego	$3.24 \cdot [2 \cdot 8.77 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	83.530	
	103 Pracownia j. niemieckiego	$3.24 \cdot [2 \cdot 5.79 + 2 \cdot 5.75] - 2 \cdot [2.4 \cdot 2] + 4 \cdot [0.2 \cdot 2] + 2 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	67.739	
	104 Pomieszczenie techniczne	$3.31 \cdot [2 \cdot 2.77 + 2 \cdot 5.75] - [2.4 \cdot 2] + 2 \cdot [0.2 \cdot 2] + [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	52.882	
	105 Pracownia logistyczna	$3.26 \cdot [2 \cdot 8.75 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	83.980	
	106 Pracownia j. polskiego	$3.26 \cdot [2 \cdot 8.75 + 2 \cdot 5.75] - 3 \cdot [2.4 \cdot 2] + 6 \cdot [0.2 \cdot 2] + 3 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	83.980	
	107 Pracownia budowlana	$3.26 \cdot [2 \cdot 11.75 + 2 \cdot 5.75] - 4 \cdot [2.4 \cdot 2] + 8 \cdot [0.2 \cdot 2] + 4 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	100.020	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	$3.27 \cdot [2 \cdot 3.21 + 2 \cdot 5.75] - [2.4 \cdot 2] + [0.2 \cdot 2] + [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	54.678	
	116 WC Męski	$1.25 \cdot [4 \cdot 2.75 + 2 \cdot 6]$	m ²	28.750	
	117 Pomieszczenie gospodarcze	$3.27 \cdot [2 \cdot 1.84 + 2 \cdot 1.56]$	m ²	22.236	
	118 WC dla personelu	$3.27 \cdot [2 \cdot 2.62 + 2 \cdot 2.75] + 2 \cdot [3.27 \cdot 1]$	m ²	41.660	
	119 WC Damski	$1.23 \cdot [2 \cdot 5.62 + 4 \cdot 2.75 + 2 \cdot 0.9]$	m ²	29.569	
	120 Hall	$3.23 \cdot [43.92 + 3 \cdot 3 + 5.17 + 2.62 + 49.10] - 9 \cdot [2.4 \cdot 2] - [2.1 \cdot 2.93] + 18 \cdot [0.2 \cdot 2] + 9 \cdot [0.2 \cdot 2.4]$	m ²	316.853	
				RAZEM	1152.016

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47 d.2. 1.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	3.2*[2*6.29+2*2.75]	m ²	57.856	
	200Z Wyjście na dach	3.26*[2*2.93+2*2.82]	m ²	37.490	
	201 Pracownia informatyczna	3.28*[2*8.82+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	85.019	
	202 Pracownia projektów	3.27*[2*2.82+2*5.75]-2.4*2+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	52.528	
	203 Pracownia informatyczno - ekonomiczna	3.29*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.982	
	204 Pracownia informatyczna	3.25*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	83.820	
	205 Pracownia informatyczna	3.27*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.401	
	206 Pracownia informatyczna	3.26*[2*8.77+2*5.75]-3*[2.4*2]+6*[0.2*2]+3*[0.2*2.4]	m ²	84.110	
	207 Pracownia handlowa	3.25*[2*11.75+2*5.75]-4*[2.4*2]+8*[0.2*2]+4*[0.2*2.4]	m ²	99.670	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	3.24*[2*3.21+2*5.62]-[2.4*2]+2*[0.2*2]+[0.2*2.4]	m ²	53.698	
	209 WC Damski	1.22*[2*5.62+4*2.75+2*0.9]	m ²	29.329	
	210 WC dla personelu	3.27*[2*2.62+2*2.75]	m ²	35.120	
	211 Pomieszczenie gospodarcze	3.3*[2*1.84+2*1.56]	m ²	22.440	
	212 WC Męski	1.24*[4*2.75+2*6]	m ²	28.520	
	213 Hall	3.22*[44.86+3*3+2.62+50.27]-9*[2.4*2]+18*[0.2*2]+9*[0.2*2.4]	m ²	312.055	
				RAZEM	1151.038
48 d.2. 1.3	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²		
	200 Pomieszczenie techniczne	1.6*[2*6.29+2*2.75]	m ²	28.928	
	200Z Wyjście na dach	1.6*[2*2.93+2*2.82]	m ²	18.400	
	201 Pracownia informatyczna	1.6*[2*8.82+2*5.75]	m ²	46.624	
	202 Pracownia projektów	1.6*[2*2.82+2*5.75]	m ²	27.424	
	203 Pracownia informatyczno - ekonomiczna	1.6*[2*8.77+2*5.75]	m ²	46.464	
	204 Pracownia informatyczna	1.6*[2*8.77+2*5.75]	m ²	46.464	
	205 Pracownia informatyczna	1.6*[2*8.77+2*5.75]	m ²	46.464	
	206 Pracownia informatyczna	1.6*[2*8.77+2*5.75]	m ²	46.464	
	207 Pracownia handlowa	1.6*[2*11.75+2*5.75]	m ²	56.000	
	208 Pomieszczenie gospodarcze	1.6*[2*3.21+2*5.62]	m ²	28.256	
	210 WC dla personelu	1.6*[2*2.62+2*2.75]	m ²	17.184	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	211 Po- mieszczenie gospodarcze 213 Hall	1.6*[2*1.84+2*1.56]	m ²	10.880	
		1.6*[44.86+3*3+2.62+50.27]	m ²	170.800	
				RAZEM	590.352
2.1.		KLATKI SCHODOWE			
4					
49	KNR AT-26 d.2. 0103-02 1.4 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	Klatka scho- dowa pełna	3*[0.8*0.8]	m ²	1.920	
				RAZEM	1.920
50	KNR 4-01 d.2. 1204-08 1.4 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
	Klatka scho- dowa pełna	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
				RAZEM	66.340
51	KNR 4-01 d.2. 1204-08 1.4 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]-2*[2.1*2.93]	m ²	74.765	
	Klatka scho- dowa pełna	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]	m ²	87.071	
				RAZEM	161.836
52	NNRNKB d.2. 202 1134-01 1.4	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
	Klatka scho- dowa pełna	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
				RAZEM	66.340
53	NNRNKB d.2. 202 1134-02 1.4	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]-2*[2.1*2.93]	m ²	74.765	
	Klatka scho- dowa pełna	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]	m ²	87.071	
				RAZEM	161.836
54	KNR AT-02 d.2. 2057-01 1.4	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
	Klatka scho- dowa pełna	9*0.8	m	7.200	
				RAZEM	7.200
55	NNRNKB d.2. 202 2015-01 1.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
	Klatka scho- dowa pełna	4*[1.26*2.8]+2*[1.35*2.75]+[2.75*4.23]	m ²	33.170	
				RAZEM	66.340
56	NNRNKB d.2. 202 2013-01 1.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
	Klatka scho- dowa z kratą	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]-2*[2.1*2.93]	m ²	74.765	
	Klatka scho- dowa pełna	3.2*[0.47+2*2.8+2*1.38+2.75]+3.2*[0.47+2.8+1.38]+5.07*[2.75+1.38+2.8]	m ²	87.071	
				RAZEM	161.836
57	KNR-W 2-02 d.2. 1510-03 1.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
	Klatka schodowa z kratą	$4 \cdot [1.26 \cdot 2.8] + 2 \cdot [1.35 \cdot 2.75] + [2.75 \cdot 4.23]$	m ²	33.170	
	Klatka schodowa pełna	$4 \cdot [1.26 \cdot 2.8] + 2 \cdot [1.35 \cdot 2.75] + [2.75 \cdot 4.23]$	m ²	33.170	
				RAZEM	66.340
58 d.2. 1.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	Klatka schodowa z kratą	$3.2 \cdot [0.47 + 2 \cdot 2.8 + 2 \cdot 1.38 + 2.75] + 3.2 \cdot [0.47 + 2.8 + 1.38] + 5.07 \cdot [2.75 + 1.38 + 2.8] - 2 \cdot [2.1 \cdot 2.93]$	m ²	74.765	
	Klatka schodowa pełna	$3.2 \cdot [0.47 + 2 \cdot 2.8 + 2 \cdot 1.38 + 2.75] + 3.2 \cdot [0.47 + 2.8 + 1.38] + 5.07 \cdot [2.75 + 1.38 + 2.8]$	m ²	87.071	
				RAZEM	161.836
59 d.2. 1.4	KNR 4-01 1208-01	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²		
	Klatka schodowa z kratą	$1.6 \cdot [0.47 + 2 \cdot 2.8 + 2 \cdot 1.38 + 2.75] + 1.6 \cdot [0.47 + 2.8 + 1.38] + 1.6 \cdot [2.75 + 1.38 + 2.8]$	m ²	37.056	
	Klatka schodowa pełna	$1.6 \cdot [0.47 + 2 \cdot 2.8 + 2 \cdot 1.38 + 2.75] + 1.6 \cdot [0.47 + 2.8 + 1.38] + 1.6 \cdot [2.75 + 1.38 + 2.8]$	m ²	37.056	
				RAZEM	74.112
2.2		BUDYNEK "B"			
2.2.1		PARTER			
60 d.2. 2.1	analiza indywidualna Pomieszczenia z wyposażeniem	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia. 9	kpl. kpl.		9.000
				RAZEM	9.000
61 d.2. 2.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	1 Aula	$3 \cdot [1.4 \cdot 2.05] + [1.11 \cdot 0.70] + 3 \cdot [3.99 \cdot 0.038] + 6 \cdot [2.55 \cdot 5.95]$	m ²	100.877	
	2 Aula 1	$1.4 \cdot 2.05 + 2.3 \cdot 0.88$	m ²	4.894	
	3 Kuchnia	$[1.01 \cdot 2] + [1.11 \cdot 0.7] + [2.3 \cdot 0.88]$	m ²	4.821	
	4 Hall	$[1.4 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0.9 \cdot 2.05] + [1.1 \cdot 2.05] + [1.35 \cdot 2.05] + [2.6 \cdot 1.7]$	m ²	16.003	
	5 Wiatrołap	$2 \cdot [1.35 \cdot 2.05]$	m ²	5.535	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	$[1.11 \cdot 2.05]$	m ²	2.276	
	7 WC Damski	$3 \cdot [0.91 \cdot 2.05]$	m ²	5.597	
	8 WC Męski	$3 \cdot [0.91 \cdot 2.05]$	m ²	5.597	
	9 WC	$0.91 \cdot 2.05$	m ²	1.866	
	10 Natryski	$0.91 \cdot 2.05$	m ²	1.866	
	11 Łazienki	$5 \cdot [0.91 \cdot 2.05]$	m ²	9.328	
	12 Pracownia j. niemieckiego	$[0.91 \cdot 2.05] + 3 \cdot [0.81 \cdot 1.5]$	m ²	5.511	
	14 Pracownia	$[0.86 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0.81 \cdot 1.5]$	m ²	4.193	
	15 Korytarz	$[1.61 \cdot 2.05] + [1.51 \cdot 2.05]$	m ²	6.396	
	16 Pracownia j. angielskiego	$[1.11 \cdot 2.05] + [1.08 \cdot 2.05] + 2 \cdot [2.6 \cdot 1.7]$	m ²	13.330	
	17 Pracownia hotelarstwa	$[1.12 \cdot 2.05] + 2 \cdot [2.6 \cdot 2.4]$	m ²	14.776	
	18 Łącznik	$2 \cdot [1.11 \cdot 2.05] + [1.61 \cdot 2.05] + [0.86 \cdot 2.05] + [1.01 \cdot 2.05] + 6 \cdot [0.81 \cdot 1.5]$	m ²	18.975	
	19 Korytarz	$2 \cdot [0.91 \cdot 2.05] + [1.11 \cdot 2.05] + 2 \cdot [1.08 \cdot 2.05] + [1.4 \cdot 2.05] + 3 \cdot [3.99 \cdot 0.38]$	m ²	17.853	
	20 Pracownia j. angielskiego	$[1.11 \cdot 2.05] + 2 \cdot [2.6 \cdot 1.7]$	m ²	11.116	
	21 Pokój gościnny	$2 \cdot [0.91 \cdot 2.05] + [2.6 \cdot 0.88]$	m ²	6.019	
	22 Pracownia przedmiotów sportowych	$[0.91 \cdot 2.05] + 2 \cdot [2.6 \cdot 0.88]$	m ²	6.442	
				RAZEM	263.271

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
62	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
2.1	analogia				
	1 Aula	[19.3*2.15]+[1.7*3.9]	m ²	48.125	
	2 Aula 1	31.8	m ²	31.800	
	3 Kuchnia	15.46	m ²	15.460	
	4 Hall	60.77	m ²	60.770	
	5 Wiatrołap	4.40	m ²	4.400	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	4.43	m ²	4.430	
	7 WC Damski	3.35	m ²	3.350	
	8 WC Męski	3.35	m ²	3.350	
	9 WC	2.93	m ²	2.930	
	10 Natryski	6.73	m ²	6.730	
	11 Łazienki	9.50	m ²	9.500	
	12 Pracownia j. niemieckiego	22.71	m ²	22.710	
	14 Pracownia	14.81	m ²	14.810	
	15 Korytarz	6.91	m ²	6.910	
	16 Pracownia j. angielskiego	41.10	m ²	41.100	
	17 Pracownia hotelarstwa	90.22	m ²	90.220	
	18 Łącznik	46.41	m ²	46.410	
	19 Korytarz	22.71	m ²	22.710	
	20 Pracownia j. angielskiego	33.12	m ²	33.120	
	21 Pokój gościnny	17.10	m ²	17.100	
	22 Pracownia przedmiotów sportowych	25.80	m ²	25.800	
				RAZEM	511.735
63	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
2.1	analogia				
	1 Aula	[19.17*8.33]+2*[14.8*8.33+0.5*14.80*0.64]+[0.4*8.33]+[19.17*3.03]-6*[2.55*5.95]+12*[0.6*6.42]+6*[0.6*2.55]	m ²	441.512	
	2 Aula 1	2.83*[2*5.54+2*5.74]	m ²	63.845	
	3 Kuchnia	2.51*[2*5.54+2*2.79]	m ²	41.817	
	4 Hall	2.74*[1.29+10.57+3.29+1.45+2.25+6.4+1.34+0.3+1.34+3.99+0.4+1.61]-[2.6*1.7]+2*[0.25*1.7]+0.25*2.6	m ²	90.870	
	5 Wiatrołap	2.78*[2*2+2*2.20]	m ²	23.352	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	0.72*[2*1.35+2*3.28]	m ²	6.667	
	7 WC Damski	0.85*[4*1.15+2*2.93]	m ²	8.891	
	8 WC Męski	0.94*[4*1.15+2*2.93]	m ²	9.832	
	9 WC	0.89*[2*1.25+2*2.36]	m ²	6.426	
	10 Natryski	0.66*[2*2.32+2*2.94]	m ²	6.943	
	11 Łazienki	0.66*[4*1.25+2*2.94]	m ²	7.181	
	12 Pracownia j. niemieckiego	2.53*[2*5.75+2*3.95]	m ²	49.082	
	14 Pracownia	2.5*[2*3.75+2*3.95]	m ²	38.500	
	15 Korytarz	2.5*[2*1.75+2*3.95]	m ²	28.500	
	16 Pracownia j. angielskiego	2.66*[2*7.21+2*5.7]-2*[2.6*1.7]+4*[0.34*1.7]+2*[0.34*2.6]	m ²	63.921	
	17 Pracownia hotelarstwa	2.97*[2*7.21+2*12.85]-2*[2.6*2.4]+4*[0.35*2.4]+2*[0.35*2.6]	m ²	111.856	
	18 Łącznik	2.5*[2*11.75+2*3.95]-[2.2*2.55]-[1.61*2.05]+2*[0.65*2.2]+[0.65*2.55]	m ²	74.107	
	19 Korytarz	3.06*[27.08+0.2+0.22+1.35+1.38+0.8+0.7+0.5+0.68+2.2+7.21+2.37+19.7+1.75]	m ²	202.388	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
	20 Pracownia j. angielskiego	$2.66 \cdot [2 \cdot 5.7 + 2 \cdot 5.81] - 2 \cdot [2.6 \cdot 1.7] + 4 \cdot [0.2 \cdot 1.7] + 2 \cdot [0.2 \cdot 2.6]$	m ²	54.793	
	21 Pokój gościnny	$2.66 \cdot [2 \cdot 3.06 + 2 \cdot 5.7]$	m ²	46.603	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	$2.66 \cdot [2 \cdot 5.77 + 2 \cdot 5.7]$	m ²	61.020	
				RAZEM	1438.106
64	NNRNKB	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.2.	202 1134-01				
2.1					
	1 Aula	$[19.3 \cdot 2.15] + [1.7 \cdot 3.9]$	m ²	48.125	
	2 Aula 1	31.8	m ²	31.800	
	3 Kuchnia	15.46	m ²	15.460	
	4 Hall	60.77	m ²	60.770	
	5 Wiatrołap	4.40	m ²	4.400	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	4.43	m ²	4.430	
	7 WC Damski	3.35	m ²	3.350	
	8 WC Męski	3.35	m ²	3.350	
	9 WC	2.93	m ²	2.930	
	10 Natryski	6.73	m ²	6.730	
	11 Łazienki	9.50	m ²	9.500	
	12 Pracownia j. niemieckiego	22.71	m ²	22.710	
	14 Pracownia	14.81	m ²	14.810	
	15 Korytarz	6.91	m ²	6.910	
	16 Pracownia j. angielskiego	41.10	m ²	41.100	
	17 Pracownia hotelarstwa	90.22	m ²	90.220	
	18 Łącznik	46.41	m ²	46.410	
	19 Korytarz	22.71	m ²	22.710	
	20 Pracownia j. angielskiego	33.12	m ²	33.120	
	21 Pokój gościnny	17.10	m ²	17.100	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	25.80	m ²	25.800	
				RAZEM	511.735
65	NNRNKB	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.2.	202 1134-02				
2.1					
	1 Aula	$[19.17 \cdot 8.33] + 2 \cdot [14.8 \cdot 8.33 + 0.5 \cdot 14.80 \cdot 0.64] + [0.4 \cdot 8.33] + [19.17 \cdot 3.03] - 6 \cdot [2.55 \cdot 5.95] + 12 \cdot [0.6 \cdot 6.42] + 6 \cdot [0.6 \cdot 2.55]$	m ²	441.512	
	2 Aula 1	$2.83 \cdot [2 \cdot 5.54 + 2 \cdot 5.74]$	m ²	63.845	
	3 Kuchnia	$2.51 \cdot [2 \cdot 5.54 + 2 \cdot 2.79]$	m ²	41.817	
	4 Hall	$2.74 \cdot [1.29 + 10.57 + 3.29 + 1.45 + 2.25 + 6.4 + 1.34 + 0.3 + 1.34 + 3.99 + 0.4 + 1.61] - [2.6 \cdot 1.7] + 2 \cdot [0.25 \cdot 1.7] + 0.25 \cdot 2.6$	m ²	90.870	
	5 Wiatrołap	$2.78 \cdot [2 \cdot 2 + 2 \cdot 2.20]$	m ²	23.352	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	$0.72 \cdot [2 \cdot 1.35 + 2 \cdot 3.28]$	m ²	6.667	
	7 WC Damski	$0.85 \cdot [4 \cdot 1.15 + 2 \cdot 2.93]$	m ²	8.891	
	8 WC Męski	$0.94 \cdot [4 \cdot 1.15 + 2 \cdot 2.93]$	m ²	9.832	
	9 WC	$0.89 \cdot [2 \cdot 1.25 + 2 \cdot 2.36]$	m ²	6.426	
	10 Natryski	$0.66 \cdot [2 \cdot 2.32 + 2 \cdot 2.94]$	m ²	6.943	
	11 Łazienki	$0.66 \cdot [4 \cdot 1.25 + 2 \cdot 2.94]$	m ²	7.181	
	12 Pracownia j. niemieckiego	$2.53 \cdot [2 \cdot 5.75 + 2 \cdot 3.95]$	m ²	49.082	
	14 Pracownia	$2.5 \cdot [2 \cdot 3.75 + 2 \cdot 3.95]$	m ²	38.500	
	15 Korytarz	$2.5 \cdot [2 \cdot 1.75 + 2 \cdot 3.95]$	m ²	28.500	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	16 Pracownia j. angielskiego	$2.66 \cdot [2 \cdot 7.21 + 2 \cdot 5.7] - 2 \cdot [2.6 \cdot 1.7] + 4 \cdot [0.34 \cdot 1.7] + 2 \cdot [0.34 \cdot 2.6]$	m ²	63.921	
	17 Pracownia hotelarstwa	$2.97 \cdot [2 \cdot 7.21 + 2 \cdot 12.85] - 2 \cdot [2.6 \cdot 2.4] + 4 \cdot [0.35 \cdot 2.4] + 2 \cdot [0.35 \cdot 2.6]$	m ²	111.856	
	18 Łącznik	$2.5 \cdot [2 \cdot 11.75 + 2 \cdot 3.95] - [2.2 \cdot 2.55] - [1.61 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0.65 \cdot 2.2] + [0.65 \cdot 2.55]$	m ²	74.107	
	19 Korytarz	$3.06 \cdot [27.08 + 0.2 + 0.22 + 1.35 + 1.38 + 0.8 + 0.7 + 0.5 + 0.68 + 2.2 + 7.21 + 2.37 + 19.7 + 1.75]$	m ²	202.388	
	20 Pracownia j. angielskiego	$2.66 \cdot [2 \cdot 5.7 + 2 \cdot 5.81] - 2 \cdot [2.6 \cdot 1.7] + 4 \cdot [0.2 \cdot 1.7] + 2 \cdot [0.2 \cdot 2.6]$	m ²	54.793	
	21 Pokój gościnny	$2.66 \cdot [2 \cdot 3.06 + 2 \cdot 5.7]$	m ²	46.603	
	22 Pracownia przedmiotów sportowych	$2.66 \cdot [2 \cdot 5.77 + 2 \cdot 5.7]$	m ²	61.020	
				RAZEM	1438.106
66 d.2. 2057-01 2.1	KNR AT-02	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
	1 Aula	$13 \cdot 6.42 + 6 \cdot 2.69 + 1.15 + 2 \cdot 19.17 + 7 \cdot 1.9 + 7 \cdot 0.4 + 1.3 + 3.9 + 1.7 + 2.63 + 2 \cdot 1.11 + 2 \cdot 0.7$	m	168.340	
	2 Aula 1	$2 \cdot 0.88 + 2.3 + 2 \cdot [1.55 + 0.38]$	m	7.920	
	3 Kuchnia	$2 \cdot 0.88 + 2.3 + 1.01 + 2 \cdot 0.7$	m	6.470	
	4 Hall	$[2 \cdot 2.1 + 2 \cdot 1.17 + 2.74] + [2 \cdot 2.3 + 2 \cdot 0.88] + [2 \cdot 2.5 + 2 \cdot 2.74] + [2 \cdot 1.4] + [2 \cdot 2.6 + 2 \cdot 1.7] + 2.74 + [1.35 + 2 \cdot 2.05] + [0.91 + 2 \cdot 2.05] + [0.91 + 2 \cdot 2.05] + [1.35 + 2 \cdot 1.97] + [2.74 \cdot 2 + 4.14]$	m	70.640	
	5 Wiatrołap	$1.35 + 2 \cdot 2.05$	m	5.450	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	$0.72 + 1.11$	m	1.830	
	7 WC Damski	0.85	m	0.850	
	8 WC Męski	0.91	m	0.910	
	9 WC	0.89	m	0.890	
	10 Natryski	$2.6 + 2 \cdot 2.05$	m	6.700	
	11 Łazienki	0.66	m	0.660	
	12 Pracownia j. niemieckiego	$2 \cdot 2.05 + 1.01 + 3 \cdot [2 \cdot 0.81 + 2 \cdot 1.5] + 2.53$	m	21.500	
	14 Pracownia	$2 \cdot 2.05 + 0.86 + 2 \cdot [2 \cdot 0.81 + 2 \cdot 1.5] + 2.5$	m	16.700	
	15 Korytarz	$2 \cdot 2.88 + 1.61 + 1.75$	m	9.120	
	16 Pracownia j. angielskiego	$4 \cdot 2.05 + 1.11 + 1.08$	m	10.390	
	17 Pracownia hotelarstwa	$4 \cdot 2.97$	m	11.880	
	18 Łącznik	$6 \cdot [2 \cdot 0.81 + 1.5] + 2 \cdot 2.05 + 1.61 + 2.55 + 2.2$	m	29.180	
	19 Korytarz	$2 \cdot 2.05 + 1.1 + 2.45 + 1.15 + 2.91 + 2.5 + 7.21 + 2 \cdot 5.6 + 2.45 + 0.5 + 8 \cdot 2.91 + 3 \cdot 5.6 + 3 \cdot [2 \cdot 0.38 + 4.09] + 1.5 + 2.05 + 1.3 + 2 \cdot 2.05 + 0.91 + 2 \cdot 2.05 + 0.91$	m	105.070	
	20 Pracownia j. angielskiego	$4 \cdot 1.7 + 2 \cdot 2.6 + 2.05 + 1.11$	m	15.160	
	21 Pokój gościnny	$2 \cdot 0.88 + 2 \cdot 2.6$	m	6.960	
	22 Pracownia przedmiotów sportowych	$2 \cdot [2 \cdot 0.88 + 2.6] + 2.66$	m	11.380	
				RAZEM	508.000
67 d.2. 202 2015-01 2.1	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
	1 Aula	$[19.3 \cdot 2.15] + [1.7 \cdot 3.9]$	m ²	48.125	
	2 Aula 1	31.8	m ²	31.800	
	3 Kuchnia	15.46	m ²	15.460	
	4 Hall	60.77	m ²	60.770	
	5 Wiatrołap	4.40	m ²	4.400	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	4.43	m ²	4.430	
	7 WC Damski	3.35	m ²	3.350	
	8 WC Męski	3.35	m ²	3.350	
	9 WC	2.93	m ²	2.930	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
	10 Natryski	6.73	m ²	6.730	
	11 Łazienki	9.50	m ²	9.500	
	12 Pracownia j. niemieckiego	22.71	m ²	22.710	
	14 Pracownia	14.81	m ²	14.810	
	15 Korytarz	6.91	m ²	6.910	
	16 Pracownia j. angielskiego	41.10	m ²	41.100	
	17 Pracownia hotelarstwa	90.22	m ²	90.220	
	18 Łącznik	46.41	m ²	46.410	
	19 Korytarz	22.71	m ²	22.710	
	20 Pracownia j. angielskiego	33.12	m ²	33.120	
	21 Pokój gościnny	17.10	m ²	17.100	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	25.80	m ²	25.800	
				RAZEM	511.735
68 d.2. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
	1 Aula	[19.17*8.33]+2*[14.8*8.33+0.5*14.80*0.64]+[0.4*8.33]+[19.17*3.03]-6*[2.55*5.95]+12*[0.6*6.42]+6*[0.6*2.55]	m ²	441.512	
	2 Aula 1	2.83*[2*5.54+2*5.74]	m ²	63.845	
	3 Kuchnia	2.51*[2*5.54+2*2.79]	m ²	41.817	
	4 Hall	2.74*[1.29+10.57+3.29+1.45+2.25+6.4+1.34+0.3+1.34+3.99+0.4+1.61]-[2.6*1.7]+2*[0.25*1.7]+0.25*2.6	m ²	90.870	
	5 Wiatrołap	2.78*[2*2+2*2.20]	m ²	23.352	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	0.72*[2*1.35+2*3.28]	m ²	6.667	
	7 WC Damski	0.85*[4*1.15+2*2.93]	m ²	8.891	
	8 WC Męski	0.94*[4*1.15+2*2.93]	m ²	9.832	
	9 WC	0.89*[2*1.25+2*2.36]	m ²	6.426	
	10 Natryski	0.66*[2*2.32+2*2.94]	m ²	6.943	
	11 Łazienki	0.66*[4*1.25+2*2.94]	m ²	7.181	
	12 Pracownia j. niemieckiego	2.53*[2*5.75+2*3.95]	m ²	49.082	
	14 Pracownia	2.5*[2*3.75+2*3.95]	m ²	38.500	
	15 Korytarz	2.5*[2*1.75+2*3.95]	m ²	28.500	
	16 Pracownia j. angielskiego	2.66*[2*7.21+2*5.7]-2*[2.6*1.7]+4*[0.34*1.7]+2*[0.34*2.6]	m ²	63.921	
	17 Pracownia hotelarstwa	2.97*[2*7.21+2*12.85]-2*[2.6*2.4]+4*[0.35*2.4]+2*[0.35*2.6]	m ²	111.856	
	18 Łącznik	2.5*[2*11.75+2*3.95]-[2.2*2.55]-[1.61*2.05]+2*[0.65*2.2]+[0.65*2.55]	m ²	74.107	
	19 Korytarz	3.06*[27.08+0.2+0.22+1.35+1.38+0.8+0.7+0.5+0.68+2.2+7.21+2.37+19.7+1.75]	m ²	202.388	
	20 Pracownia j. angielskiego	2.66*[2*5.7+2*5.81]-2*[2.6*1.7]+4*[0.2*1.7]+2*[0.2*2.6]	m ²	54.793	
	21 Pokój gościnny	2.66*[2*3.06+2*5.7]	m ²	46.603	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	2.66*[2*5.77+2*5.7]	m ²	61.020	
				RAZEM	1438.106
69 d.2. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	1 Aula	[19.3*2.15]+[1.7*3.9]	m ²	48.125	
	2 Aula 1	31.8	m ²	31.800	
	3 Kuchnia	15.46	m ²	15.460	
	4 Hall	60.77	m ²	60.770	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	5 Wiatrołap	4.40	m ²	4.400	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	4.43	m ²	4.430	
	7 WC Damski	3.35	m ²	3.350	
	8 WC Męski	3.35	m ²	3.350	
	9 WC	2.93	m ²	2.930	
	10 Natryski	6.73	m ²	6.730	
	11 Łazienki	9.50	m ²	9.500	
	12 Pracownia j. niemieckiego	22.71	m ²	22.710	
	14 Pracownia	14.81	m ²	14.810	
	15 Korytarz	6.91	m ²	6.910	
	16 Pracownia j. angielskiego	41.10	m ²	41.100	
	17 Pracownia hotelarstwa	90.22	m ²	90.220	
	18 Łącznik	46.41	m ²	46.410	
	19 Korytarz	22.71	m ²	22.710	
	20 Pracownia j. angielskiego	33.12	m ²	33.120	
	21 Pokój gościnny	17.10	m ²	17.100	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	25.80	m ²	25.800	
				RAZEM	511.735
70 d.2. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	1 Aula	$[19.17*8.33]+2*[14.8*8.33+0.5*14.80*0.64]+[0.4*8.33]+[19.17*3.03]-6*[2.55*5.95]+12*[0.6*6.42]+6*[0.6*2.55]$	m ²	441.512	
	2 Aula 1	$2.83*[2*5.54+2*5.74]$	m ²	63.845	
	3 Kuchnia	$2.51*[2*5.54+2*2.79]$	m ²	41.817	
	4 Hall	$2.74*[1.29+10.57+3.29+1.45+2.25+6.4+1.34+0.3+1.34+3.99+0.4+1.61]-[2.6*1.7]+2*[0.25*1.7]+0.25*2.6$	m ²	90.870	
	5 Wiatrołap	$2.78*[2*2+2*2.20]$	m ²	23.352	
	6 WC dla osób niepełnosprawnych	$0.72*[2*1.35+2*3.28]$	m ²	6.667	
	7 WC Damski	$0.85*[4*1.15+2*2.93]$	m ²	8.891	
	8 WC Męski	$0.94*[4*1.15+2*2.93]$	m ²	9.832	
	9 WC	$0.89*[2*1.25+2*2.36]$	m ²	6.426	
	10 Natryski	$0.66*[2*2.32+2*2.94]$	m ²	6.943	
	11 Łazienki	$0.66*[4*1.25+2*2.94]$	m ²	7.181	
	12 Pracownia j. niemieckiego	$2.53*[2*5.75+2*3.95]$	m ²	49.082	
	14 Pracownia	$2.5*[2*3.75+2*3.95]$	m ²	38.500	
	15 Korytarz	$2.5*[2*1.75+2*3.95]$	m ²	28.500	
	16 Pracownia j. angielskiego	$2.66*[2*7.21+2*5.7]-2*[2.6*1.7]+4*[0.34*1.7]+2*[0.34*2.6]$	m ²	63.921	
	17 Pracownia hotelarstwa	$2.97*[2*7.21+2*12.85]-2*[2.6*2.4]+4*[0.35*2.4]+2*[0.35*2.6]$	m ²	111.856	
	18 Łącznik	$2.5*[2*11.75+2*3.95]-[2.2*2.55]-[1.61*2.05]+2*[0.65*2.2]+[0.65*2.55]$	m ²	74.107	
	19 Korytarz	$3.06*[27.08+0.2+0.22+1.35+1.38+0.8+0.7+0.5+0.68+2.2+7.21+2.37+19.7+1.75]$	m ²	202.388	
	20 Pracownia j. angielskiego	$2.66*[2*5.7+2*5.81]-2*[2.6*1.7]+4*[0.2*1.7]+2*[0.2*2.6]$	m ²	54.793	
	21 Pokój gościnny	$2.66*[2*3.06+2*5.7]$	m ²	46.603	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	$2.66*[2*5.77+2*5.7]$	m ²	61.020	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1438.106
71	KNR 4-01	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m	m ²		
d.2.	1208-01	Krotność = 2			
2.1	analogia				
	1 Aula	1.6*[2*19.17+2*14.8+0.4]	m ²	109.344	
	2 Aula 1	1.6*[2*5.54+2*5.74]	m ²	36.096	
	3 Kuchnia	1.6*[2*5.54+2*2.79]	m ²	26.656	
	4 Hall	1.6*[1.29+10.57+3.29+1.45+2.25+6.4+1.34+0.3+1.34+3.99+0.4+1.61]	m ²	54.768	
	5 Wiatrolap	1.6*[2*2+2*2.20]	m ²	13.440	
	12 Pracownia j. niemieckiego	1.6*[2*5.75+2*3.95]	m ²	31.040	
	14 Pracownia	1.6*[2*3.75+2*3.95]	m ²	24.640	
	15 Korytarz	1.6*[2*1.75+2*3.95]	m ²	18.240	
	16 Pracownia j. angielskiego	1.6*[2*7.21+2*5.7]	m ²	41.312	
	17 Pracownia hotelarstwa	1.6*[2*7.21+2*12.85]	m ²	64.192	
	18 Łącznik	1.6*[2*11.75+2*3.95]-[2.2*2.55]	m ²	44.630	
	19 Korytarz	1.6*[27.08+0.2+0.22+1.35+1.38+0.8+0.7+0.5+0.68+2.2+7.21+2.37+19.7+1.75]	m ²	105.824	
	20 Pracownia j. angielskiego	1.6*[2*5.7+2*5.81]	m ²	36.832	
	21 Pokój gościnny	1.6*[2*3.06+2*5.7]	m ²	28.032	
	22 Pracownia przedmiotów spożywczych	1.6*[2*5.77+2*5.7]	m ²	36.704	
				RAZEM	671.750
2.2.		I PIĘTRO			
72	KNR 4-01	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.		
d.2.	analiza indywidualna				
2.2	Pomieszczenia z wyposażeniem	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
73	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.2.	0103-02				
2.2	analogia				
	110 Pracownia geograficzna	[1.11*2.05]+[2.72*0.58]+2*[2.55*3]	m ²	19.153	
	111 Galeria komunikacyjna	[1.4*2.05]+[1.11*2.05]+[2.72*0.58]+[2.72*0.97]+8*[1.2*1.2]	m ²	20.882	
	112 Pracownia j. polskiego	[1.13*2.05]+5*[2.7*2.75]	m ²	39.442	
	113 Hall	[1.4*2.05]+[1.11*2.05]+[2.72*0.97]+2*[2.7*2.75]+[2.53*0.58]	m ²	24.101	
	Klatka schodowa	[2.53*0.58]	m ²	1.467	
				RAZEM	105.045
74	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
2.2	analogia				
	112 Pracownia j. polskiego	64.24	m ²	64.240	
	113 Hall	25.62	m ²	25.620	
	Klatka schodowa	[5.54*2.8]+[2.9*1.24]+[1.4*2.75]	m ²	22.958	
				RAZEM	112.818
75	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
2.2	analogia				
	110 Pracownia geograficzna	2*[12.45*5.06+0.5*12.45*0.54]+[5.06*2*7.21]-2*[2.55*3]	m ²	190.382	
	111 Galeria komunikacyjna	5.02*26.68+9*[0.4*3.16+4*0.4*5.6+0.4*1.3]+5.09*1.7	m ²	239.283	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
	112 Pracownia j. polskiego	$2.63 \cdot [2 \cdot 7.15 + 8.75 + 8.8] - 3 \cdot [2.7 \cdot 2.7] + 4 \cdot [0.25 \cdot 2] + 3 \cdot [0.25 \cdot 2.55]$	m ²	65.808	
	113 Hall	$2.63 \cdot [7.46 + 5.75 + 2.85 + 1.3] - 2 \cdot [2.7 \cdot 2.75] + 2 \cdot 0.27 \cdot 2.75$	m ²	32.292	
	Klatka schodowa	$2.56 \cdot [1.6 + 1.26] + [4.28 \cdot 3.95 + 4.28 \cdot 1.54] + [2.75 \cdot 3.95] + 0.5 \cdot 4.43 \cdot 1.54$	m ²	45.092	
				RAZEM	572.857
76	NNRNKB	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.2.	202 1134-01				
2.2					
	112 Pracownia j. polskiego	64.24	m ²	64.240	
	113 Hall	25.62	m ²	25.620	
	Klatka schodowa	$[5.54 \cdot 2.8] + [2.9 \cdot 1.24] + [1.4 \cdot 2.75]$	m ²	22.958	
				RAZEM	112.818
77	NNRNKB	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.2.	202 1134-02				
2.2					
	110 Pracownia geograficzna	$2 \cdot [12.45 \cdot 5.06 + 0.5 \cdot 12.45 \cdot 0.54] + [5.06 \cdot 2 \cdot 7.21] - 2 \cdot [2.55 \cdot 3]$	m ²	190.382	
	111 Galeria komunikacyjna	$5.02 \cdot 26.68 + 9 \cdot [0.4 \cdot 3.16 + 4 \cdot 0.4 \cdot 5.6 + 0.4 \cdot 1.3] + 5.09 \cdot 1.7$	m ²	239.283	
	112 Pracownia j. polskiego	$2.63 \cdot [2 \cdot 7.15 + 8.75 + 8.8] - 3 \cdot [2.7 \cdot 2.7] + 4 \cdot [0.25 \cdot 2] + 3 \cdot [0.25 \cdot 2.55]$	m ²	65.808	
	113 Hall	$2.63 \cdot [7.46 + 5.75 + 2.85 + 1.3] - 2 \cdot [2.7 \cdot 2.75] + 2 \cdot 0.27 \cdot 2.75$	m ²	32.292	
	Klatka schodowa	$2.56 \cdot [1.6 + 1.26] + [4.28 \cdot 3.95 + 4.28 \cdot 1.54] + [2.75 \cdot 3.95] + 0.5 \cdot 4.43 \cdot 1.54$	m ²	45.092	
				RAZEM	572.857
78	KNR AT-02	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
d.2.	2057-01				
2.2					
	110 Pracownia geograficzna	$2 \cdot 2.05 + 1.11 + 2 \cdot 0.58 + 2 \cdot 2.75 + 4 \cdot 3 + 2 \cdot 2.55 + 1.14$	m	30.110	
	111 Galeria komunikacyjna	$9 \cdot 3.16 + 4 \cdot 5.6 + 32 \cdot 1.2 + 5.16 + 1.4 + 2 \cdot 2.05 + 2 \cdot 0.97 + 2 \cdot 2.72$	m	107.280	
	112 Pracownia j. polskiego	$4 \cdot 2 + 3 \cdot 2.55 + 6 \cdot 2.63 + 3 \cdot 2.7 + 2 \cdot 8.8 + 4$	m	61.130	
	113 Hall	$2 \cdot 2.64$	m	5.280	
	Klatka schodowa	$2.56 + 2 \cdot 2.97 + 1.24$	m	9.740	
				RAZEM	213.540
79	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
d.2.	202 2015-01				
2.2					
	112 Pracownia j. polskiego	64.24	m ²	64.240	
	113 Hall	25.62	m ²	25.620	
	Klatka schodowa	$[5.54 \cdot 2.8] + [2.9 \cdot 1.24] + [1.4 \cdot 2.75]$	m ²	22.958	
				RAZEM	112.818
80	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.2.	202 2013-01				
2.2					
	110 Pracownia geograficzna	$2 \cdot [12.45 \cdot 5.06 + 0.5 \cdot 12.45 \cdot 0.54] + [5.06 \cdot 2 \cdot 7.21] - 2 \cdot [2.55 \cdot 3]$	m ²	190.382	
	111 Galeria komunikacyjna	$5.02 \cdot 26.68 + 9 \cdot [0.4 \cdot 3.16 + 4 \cdot 0.4 \cdot 5.6 + 0.4 \cdot 1.3] + 5.09 \cdot 1.7$	m ²	239.283	
	112 Pracownia j. polskiego	$2.63 \cdot [2 \cdot 7.15 + 8.75 + 8.8] - 3 \cdot [2.7 \cdot 2.7] + 4 \cdot [0.25 \cdot 2] + 3 \cdot [0.25 \cdot 2.55]$	m ²	65.808	
	113 Hall	$2.63 \cdot [7.46 + 5.75 + 2.85 + 1.3] - 2 \cdot [2.7 \cdot 2.75] + 2 \cdot 0.27 \cdot 2.75$	m ²	32.292	
	Klatka schodowa	$2.56 \cdot [1.6 + 1.26] + [4.28 \cdot 3.95 + 4.28 \cdot 1.54] + [2.75 \cdot 3.95] + 0.5 \cdot 4.43 \cdot 1.54$	m ²	45.092	
				RAZEM	572.857

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
81 d.2. 2.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	112 Pracownia j. polskiego	64.24	m ²	64.240	
	113 Hall	25.62	m ²	25.620	
	Klatka schodowa	[5.54*2.8]+[2.9*1.24]+[1.4*2.75]	m ²	22.958	
				RAZEM	112.818
82 d.2. 2.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	110 Pracownia geograficzna	2*[12.45*5.06+0.5*12.45*0.54]+[5.06*2*7.21]-2*[2.55*3]	m ²	190.382	
	111 Galeria komunikacyjna	5.02*26.68+9*[0.4*3.16+4*0.4*5.6+0.4*1.3]+5.09*1.7	m ²	239.283	
	112 Pracownia j. polskiego	2.63*[2*7.15+8.75+8.8]-3*[2.7*2.7]+4*[0.25*2]+3*[0.25*2.55]	m ²	65.808	
	113 Hall	2.63*[7.46+5.75+2.85+1.3]-2*[2.7*2.75]+2*0.27*2.75	m ²	32.292	
	Klatka schodowa	2.56*[1.6+1.26]+[4.28*3.95+4.28*1.54]+[2.75*3.95]+0.5*4.43*1.54	m ²	45.092	
				RAZEM	572.857
83 d.2. 2.2	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²		
	110 Pracownia geograficzna	1.6*[2*12.45+2*7.21]-2*[1.6*2.55]+5*[0.6*1.6]	m ²	59.552	
	111 Galeria komunikacyjna	1.6*[6+26.68+1.7+7.51]	m ²	67.024	
	112 Pracownia j. polskiego	1.6*[2*7.4+2*8.8]-3*[1.6*2.7]+4*[1.6*0.25]	m ²	40.480	
	113 Hall	1.6*[7.46+5.75+2.85+1.3]-2*[1.6*0.27]	m ²	26.912	
	Klatka schodowa	[0.5*2.88*1.54]+1.6*[1.94+1.17+2.97+1.4+2.75+0.5*4.43*1.54]	m ²	24.043	
				RAZEM	218.011
2.3		BUDYNEK "C"			
2.3.1		PIWNICA			
84 d.2. 3.1	analiza indywidualna Pomieszczenia z wyposażeniem	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia. 15	kpl. kpl.		15.000
				RAZEM	15.000
85 d.2. 3.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	01 Sala lekcyjna	[0.9*2.05]+3*[0.84*0.8]	m ²	3.861	
	02 Pomieszczenie gospodarcze	[0.9*2.05]+[1.06*2.05]+[0.84*0.8]+[1.21*2.05]	m ²	7.171	
	03 Korytarz	[1.21*2.05]+3*[0.89*2.05]	m ²	7.954	
	04 Korytarz	2*[0.91*2.05]+[0.75*1.04]	m ²	4.511	
	05 Warsztat	2*[0.89*2.05]+3*[0.73*0.55]	m ²	4.854	
	06 Pomieszczenie socjalne	[0.89*2.05]+[0.64*2.05]	m ²	3.137	
	07 WC	[0.64*2.05]	m ²	1.312	
	08 Pomieszczenie gospodarcze	[0.91*1.9]	m ²	1.729	
	09 Korytarz	3*[0.91*1.9]	m ²	5.187	
	10 Archiwum	[0.91*1.9]+[0.73*0.55]	m ²	2.131	
	11 Archiwum	[0.91*1.9]+[0.73*0.55]	m ²	2.131	
	12 Archiwum	[0.91*2.05]+[0.73*0.55]+[0.7*0.5]	m ²	2.617	
	13 Archiwum	[0.91*2.05]+[0.7*0.5]	m ²	2.216	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	14 Pomieszczenie gospodarcze	$[0.91*1.9]+[0.7*0.5]$	m ²	2.079	
	15 Pomieszczenie gospodarcze	$[0.91*1.9]$	m ²	1.729	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	$[0.7*0.5]$	m ²	0.350	
	18 Pomieszczenie gospodarcze	$[0.9*2.05]+[0.7*0.44]$	m ²	2.153	
				RAZEM	55.122
86	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-sufity	m ²		
d.2.	1204-08				
3.1	analogia				
	01 Sala lekcyjna	58.29	m ²	58.290	
	02 Pomieszczenie gospodarcze	39.1	m ²	39.100	
	03 Korytarz	16.16	m ²	16.160	
	04 Korytarz	8.36	m ²	8.360	
	05 Warsztat	30.40	m ²	30.400	
	06 Pomieszczenie socjalne	12.58	m ²	12.580	
	07 WC	4.81	m ²	4.810	
	08 Pomieszczenie gospodarcze	7.65	m ²	7.650	
	09 Korytarz	7.89	m ²	7.890	
	10 Archiwum	7.63	m ²	7.630	
	11 Archiwum	5.71	m ²	5.710	
	12 Archiwum	16.89	m ²	16.890	
	13 Archiwum	4.14	m ²	4.140	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	9.87	m ²	9.870	
	15 Pomieszczenie gospodarcze	15.81	m ²	15.810	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	12.36	m ²	12.360	
	18 Pomieszczenie gospodarcze	10.24	m ²	10.240	
				RAZEM	267.890
87	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-ściany	m ²		
d.2.	1204-08				
3.1	analogia				
	01 Sala lekcyjna	$2.67*[2*10.7+3.99+2*2.75+5.75+2*4.34+1.76+2*0.51]$	m ²	128.427	
	02 Pomieszczenie gospodarcze	$4.26*[2*6.8+2*5.75]$	m ²	106.926	
	03 Korytarz	$2.65*[2*10.7+2*1.51]$	m ²	64.713	
	04 Korytarz	$2.65*[2*8.15+2*1]$	m ²	48.495	
	05 Warsztat	$3.27*[2*6.35+2*5.75]$	m ²	79.134	
	06 Pomieszczenie socjalne	$2.73*[2*5.12+2*2.62+2*2.45]$	m ²	55.637	
	07 WC	$2.66*[2*2.75+2*1.8]$	m ²	24.206	
	08 Pomieszczenie gospodarcze	$2.75*[2*1.33+2*5.75]$	m ²	38.940	
	09 Korytarz	$2.73*[2.71+1.37+1.2+3]$	m ²	22.604	
	10 Archiwum	$2.71*[2*2.89+2*4.43]$	m ²	39.674	
	11 Archiwum	$2.68*[2*1.29+2*4.43]$	m ²	30.659	
	12 Archiwum	$2.68*[2*3.95+2*4.27]$	m ²	44.059	
	13 Archiwum	$2.68*[2*2.56+2*1.61]$	m ²	22.351	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	$2.7*[2*3.95+2*2.5]$	m ²	34.830	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	J.m.	Poszcz.	Razem
	15 Pomieszczenie gospodarcze	2.71*[2*2.75+2*5.75]	m ²	46.070	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	2.71*[2*3.95+2*3.13]	m ²	38.374	
	18 Pomieszczenie gospodarcze	2.67*[2*1.42+2*7.21]	m ²	46.084	
				RAZEM	871.183
88 d.2. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	01 Sala lekcyjna	58.29	m ²	58.290	
	02 Pomieszczenie gospodarcze	39.1	m ²	39.100	
	03 Korytarz	16.16	m ²	16.160	
	04 Korytarz	8.36	m ²	8.360	
	05 Warsztat	30.40	m ²	30.400	
	06 Pomieszczenie socjalne	12.58	m ²	12.580	
	07 WC	4.81	m ²	4.810	
	08 Pomieszczenie gospodarcze	7.65	m ²	7.650	
	09 Korytarz	7.89	m ²	7.890	
	10 Archiwum	7.63	m ²	7.630	
	11 Archiwum	5.71	m ²	5.710	
	12 Archiwum	16.89	m ²	16.890	
	13 Archiwum	4.14	m ²	4.140	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	9.87	m ²	9.870	
	15 Pomieszczenie gospodarcze	15.81	m ²	15.810	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	12.36	m ²	12.360	
	18 Pomieszczenie gospodarcze	10.24	m ²	10.240	
				RAZEM	267.890
89 d.2. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	01 Sala lekcyjna	2.67*[2*10.7+3.99+2*2.75+5.75+2*4.34+1.76+2*0.51]	m ²	128.427	
	02 Pomieszczenie gospodarcze	4.26*[2*6.8+2*5.75]	m ²	106.926	
	03 Korytarz	2.65*[2*10.7+2*1.51]	m ²	64.713	
	04 Korytarz	2.65*[2*8.15+2*1]	m ²	48.495	
	05 Warsztat	3.27*[2*6.35+2*5.75]	m ²	79.134	
	06 Pomieszczenie socjalne	2.73*[2*5.12+2*2.62+2*2.45]	m ²	55.637	
	07 WC	2.66*[2*2.75+2*1.8]	m ²	24.206	
	08 Pomieszczenie gospodarcze	2.75*[2*1.33+2*5.75]	m ²	38.940	
	09 Korytarz	2.73*[2.71+1.37+1.2+3]	m ²	22.604	
	10 Archiwum	2.71*[2*2.89+2*4.43]	m ²	39.674	
	11 Archiwum	2.68*[2*1.29+2*4.43]	m ²	30.659	
	12 Archiwum	2.68*[2*3.95+2*4.27]	m ²	44.059	
	13 Archiwum	2.68*[2*2.56+2*1.61]	m ²	22.351	
	14 Pomieszczenie gospodarcze	2.7*[2*3.95+2*2.5]	m ²	34.830	
	15 Pomieszczenie gospodarcze	2.71*[2*2.75+2*5.75]	m ²	46.070	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	16 Pomieszczenie gospodarcze	2.71*[2*3.95+2*3.13]	m ²	38.374	
	18 Pomieszczenie gospodarcze	2.67*[2*1.42+2*7.21]	m ²	46.084	
				RAZEM	871.183
2.3.		PARTER			
2					
90	d.2. analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.		
3.2	Pomieszczenia z wyposażeniem	16	kpl.	16.000	
				RAZEM	16.000
91	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.2.	0103-02				
3.2	analogia				
	1 Gabinet Dyrektora	2*[0.91*2.05]+2*[1.04*1.68]	m ²	7.225	
	2 Sekretariat	3*[0.91*2.05]+2*[1.04*1.68]	m ²	9.091	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	[0.91*2.05]+[1.04*1.68]	m ²	3.613	
	4 WC Męski	[0.91*2.05]+[0.8*1.35]	m ²	2.946	
	5 WC Damski	[0.91*2.05]+[0.8*1.35]	m ²	2.946	
	6 Korytarz	4*[0.91*2.05]+2*[0.81*2.05]	m ²	10.783	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	0.81*2.05	m ²	1.661	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	[0.81*2.05]+[1.05*1.69]	m ²	3.435	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	[0.81*2.05]+2*[1.05*1.69]	m ²	5.210	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	2*[0.81*2.05]+3*[1.05*1.69]	m ²	8.645	
	11 Przedpokój	2*[0.81*2.05]+[0.71*2.05]	m ²	4.777	
	12 Pokój	[0.91*2.05]+[2.34*1.4]	m ²	5.142	
	13 Pokój	[0.91*2.05]+[2.34*1.4]	m ²	5.142	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	0.71*2.05	m ²	1.456	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	[0.81*2.05]+[0.91*2.05]	m ²	3.526	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	0.91*2.05	m ²	1.866	
	17 Pokój nauczycielski	[1.46*2.05]+[0.91*2.05]+[0.81*2.05]+7*[1.05*1.69]	m ²	18.941	
	18 Hall	[1.46*2.05]+4*[0.91*2.05]	m ²	10.455	
	19 Portiernia	[0.91*2.05]+[1.2*1.15]+[1.10*0.9]+[0.8*0.8]	m ²	4.876	
	20 Hall	[0.91*2.05]+[1.2*1.15]+2*[1.61*2.05]+[1.51*2.05]	m ²	12.942	
	21 Przedsiónek	2*[1.61*2.05]+[3.52*2.62]+[1.1*0.9]	m ²	16.813	
	22; 23; 34;	4*[1.68*0.8]	m ²	5.376	
	35 Szatnie				
	24-33 Szatnie	10*[1.68*0.8]	m ²	13.440	
	36 Korytarz				
	37 Magazyn	1.01*2.05	m ²	2.071	
	38 WC	0.91*2.05	m ²	1.866	
				RAZEM	164.244
92	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
3.2	analogia				
	1 Gabinet Dyrektora	15.78	m ²	15.780	
	2 Sekretariat	18.49	m ²	18.490	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	11.71	m ²	11.710	
	4 WC Męski	4.74	m ²	4.740	
	5 WC Damski	4.88	m ²	4.880	
	6 Korytarz	10.73	m ²	10.730	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	3.17	m ²	3.170	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	5.99	m ²	5.990	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	7.56	m ²	7.560	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	35.88	m ²	35.880	
	11 Przedpokój	5.95	m ²	5.950	
	12 Pokój	12.73	m ²	12.730	
	13 Pokój	13.24	m ²	13.240	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	5.75	m ²	5.750	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	6.02	m ²	6.020	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	8.28	m ²	8.280	
	17 Pokój nauczycielski	62.27	m ²	62.270	
	18 Hall	46.10	m ²	46.100	
	19 Portiernia	10.19	m ²	10.190	
	20 Hall	35.00	m ²	35.000	
	21 Przedsiónek	14.97	m ²	14.970	
	22; 23; 34; 35 Szatnie	4*5.49	m ²	21.960	
	24-33 Szatnie	10*5.8	m ²	58.000	
	36 Korytarz	53.91	m ²	53.910	
	37 Magazyn	3.00	m ²	3.000	
	38 WC	2.15	m ²	2.150	
				RAZEM	478.450
93 d.2. 3.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
	1 Gabinet Dyrektora	2.94*[2*3.95+2*3.99]	m ²	46.687	
	2 Sekretariat	2.93*[2*3.95+2*4.68]	m ²	50.572	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	2.95*[2*3.95+2*2.96]	m ²	40.769	
	4 WC Męski	0.59*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.410	
	5 WC Damski	0.57*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.159	
	6 Korytarz	2.83*[2*8.94+2*1.2]	m ²	57.392	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	2.94*[2*2.62+2*1.21]	m ²	22.520	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	2.97*[2*2.47+2*2.44+2*0.61]	m ²	32.789	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	2.96*[2*3.1+2*2.44]	m ²	32.797	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	2.94*[2*6.24+2*5.75]	m ²	70.501	
	11 Przedpokój	2.37*[1.21+2*4.05+2.2]	m ²	27.279	
	12 Pokój	2.37*[2*2.88+2*4.42]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.354	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
13	Pokój	$2.38*[2*3.8+2*3.48]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]$	m ²	32.405	
14	Aneks kuchenny/łazienka/WC	$2.39*[2*2.68+2*2.2+4*0.9+2*0.38]$	m ²	33.747	
15	Aneks kuchenny/kuchani	$2.83*[2*3.1+2*1.98]$	m ²	28.753	
16	Pomieszczenie gospodarcze	$2.97*[2*4.25+2*1.98+2*0.52]$	m ²	40.095	
17	Pokój nauczycielski	$2.94*[2*10.83+2*5.75]-7*[1.05*1.69]-[1.66*2.05]+14*[0.2*1.69]+7*[0.2*1.05]+4*[0.25*2.05]+2*[0.25*1.66]$	m ²	90.748	
18	Hall	$2.9*[5.75+8.11+2.75+8.17]-[4.6*1.9]+2*[0.38*1.9]+[0.38*4.6]$	m ²	66.314	
19	Portiernia	$2.82*[2*3.95+2*2.58]-[0.8*2.05+1.2*1.15]$	m ²	33.809	
20	Hall	$2.75*[2*5.75+2*6.62]-[2.01*2.75]-2*[1.61*2.05]-[0.8*2.05+1.2*1.15]+4*[0.2*2.05]+2*[0.*1.61]$	m ²	54.527	
21	Przedsiónek	$2.88*[2*3.95+2*3.79]-2*[1.61*2.05]-[3.52*2.62]+4*[0.15*2.05]+2*[0.15*1.61]+2*[0.25*2.62]+[0.25*3.52]$	m ²	32.662	
22; 23; 34; 35	Szatnie	$4*[2.82*1.85]$	m ²	20.868	
24-33	Szatnie	$10*[2.82*1.96]$	m ²	55.272	
36	Korytarz	$2.82*2*3.95-[2.01*2.75]-[2.01*2.82]+2*[0.25*2.75]+[0.25*2.01]+2*[0.25*2.82]+[0.25*2.01]$	m ²	14.872	
37	Magazyn	$2.97*[2*2.62+2*1.11]$	m ²	22.156	
38	WC	$0.97*[1.1*1.98]+0.97*2*0.4$	m ²	2.889	
				RAZEM	957.346
94 d.2. 3.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
1	Gabinet Dyrektora	15.78	m ²	15.780	
2	Sekretariat	18.49	m ²	18.490	
3	Gabinet Kierownika Gospodarczego	11.71	m ²	11.710	
4	WC Męski	4.74	m ²	4.740	
5	WC Damski	4.88	m ²	4.880	
6	Korytarz	10.73	m ²	10.730	
7	Pomieszczenie gospodarcze	3.17	m ²	3.170	
8	Pomieszczenie gospodarcze	5.99	m ²	5.990	
9	Gabinet Doradcy Zwodowego	7.56	m ²	7.560	
10	Gabinet z-cy Dyrektora	35.88	m ²	35.880	
11	Przedpokój	5.95	m ²	5.950	
12	Pokój	12.73	m ²	12.730	
13	Pokój	13.24	m ²	13.240	
14	Aneks kuchenny/łazienka/WC	5.75	m ²	5.750	
15	Aneks kuchenny/kuchani	6.02	m ²	6.020	
16	Pomieszczenie gospodarcze	8.28	m ²	8.280	
17	Pokój nauczycielski	62.27	m ²	62.270	
18	Hall	46.10	m ²	46.100	
19	Portiernia	10.19	m ²	10.190	
20	Hall	35.00	m ²	35.000	
21	Przedsiónek	14.97	m ²	14.970	
22; 23; 34; 35	Szatnie	$4*5.49$	m ²	21.960	
24-33	Szatnie	$10*5.8$	m ²	58.000	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
	36 Korytarz	53.91	m ²	53.910	
	37 Magazyn	3.00	m ²	3.000	
	38 WC	2.15	m ²	2.150	
				RAZEM	478.450
95	NNRNKB	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.2.	202 1134-02				
3.2					
	1 Gabinet Dyrektora	2.94*[2*3.95+2*3.99]	m ²	46.687	
	2 Sekretariat	2.93*[2*3.95+2*4.68]	m ²	50.572	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	2.95*[2*3.95+2*2.96]	m ²	40.769	
	4 WC Męski	0.59*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.410	
	5 WC Damski	0.57*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.159	
	6 Korytarz	2.83*[2*8.94+2*1.2]	m ²	57.392	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	2.94*[2*2.62+2*1.21]	m ²	22.520	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	2.97*[2*2.47+2*2.44+2*0.61]	m ²	32.789	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	2.96*[2*3.1+2*2.44]	m ²	32.797	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	2.94*[2*6.24+2*5.75]	m ²	70.501	
	11 Przedpokój	2.37*[1.21+2*4.05+2.2]	m ²	27.279	
	12 Pokój	2.37*[2*2.88+2*4.42]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.354	
	13 Pokój	2.38*[2*3.8+2*3.48]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.405	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	2.39*[2*2.68+2*2.2+4*0.9+2*0.38]	m ²	33.747	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	2.83*[2*3.1+2*1.98]	m ²	28.753	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	2.97*[2*4.25+2*1.98+2*0.52]	m ²	40.095	
	17 Pokój nauczycielski	2.94*[2*10.83+2*5.75]-7*[1.05*1.69]-[1.66*2.05]+14*[0.2*1.69]+7*[0.2*1.05]+4*[0.25*2.05]+2*[0.25*1.66]	m ²	90.748	
	18 Hall	2.9*[5.75+8.11+2.75+8.17]-[4.6*1.9]+2*[0.38*1.9]+[0.38*4.6]	m ²	66.314	
	19 Portiernia	2.82*[2*3.95+2*2.58]-[0.8*2.05+1.2*1.15]	m ²	33.809	
	20 Hall	2.75*[2*5.75+2*6.62]-[2.01*2.75]-2*[1.61*2.05]-[0.8*2.05+1.2*1.15]+4*[0.2*2.05]+2*[0.2*1.61]	m ²	54.527	
	21 Przedsiownik	2.88*[2*3.95+2*3.79]-2*[1.61*2.05]-[3.52*2.62]+4*[0.15*2.05]+2*[0.15*1.61]+2*[0.25*2.62]+[0.25*3.52]	m ²	32.662	
	22; 23; 34;	4*[2.82*1.85]	m ²	20.868	
	35 Szatnie	10*[2.82*1.96]	m ²	55.272	
	36 Korytarz	2.82*2*3.95-[2.01*2.75]-[2.01*2.82]+2*[0.25*2.75]+[0.25*2.01]+2*[0.25*2.82]+[0.25*2.01]	m ²	14.872	
	37 Magazyn	2.97*[2*2.62+2*1.11]	m ²	22.156	
	38 WC	0.97*[1.1*1.98]+0.97*2*0.4	m ²	2.889	
				RAZEM	957.346
96	KNR AT-02	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
d.2.	2057-01				
3.2					
	1 Gabinet Dyrektora	2*2.05+0.91+4*1.68+2*1.04	m	13.810	
	2 Sekretariat	2*2.05+0.91+4*1.68+2*1.04	m	13.810	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	2*1.68+1.04	m	4.400	
	4 WC Męski	0.8+0.59	m	1.390	
	5 WC Damski	0.8+0.57	m	1.370	
	6 Korytarz	4*1.2	m	4.800	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	2*2.94	m	5.880	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
	8 Pomieszczenie gospodarcze	2*2.94+2*1.69+1.05	m	10.310	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	2*1.69+2*1.05	m	5.480	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	4*2.94	m	11.760	
	11 Przedpokój	2.37+2.05+0.8	m	5.220	
	12 Pokój	2*1.4+2.34	m	5.140	
	13 Pokój	2*1.4+2.34	m	5.140	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	6*2.39	m	14.340	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	2.83+2*2.05+0.75+2*0.58+2*1.75	m	12.340	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	2*2.97	m	5.940	
	17 Pokój nauczycielski	14*1.69+7*1.05+2*2.05+1.46+2*0.58+2*1.75	m	41.230	
	18 Hall	2*2.9+2*1.9+4.6+3	m	17.200	
	19 Portiernia	2.82+3*0.8+2.12+2.05+1.2+1.15+1	m	12.740	
	20 Hall	2*2.75+5*2.05+2*1.61+2.12+1.15+1.2+1+2+1.9+4.6+2*2.1+2*1.69+2*2.05+1.51	m	46.130	
	21 Przedsiöonek	2*2.62+3.52+2*1.1+2*0.9+4*2.05+2*1.61	m	24.180	
	22; 23; 34;	4*[2*1.68+0.8]	m	16.640	
	35 Szatnie				
	24-33 Szatnie	10*[2*1.68+0.8]	m	41.600	
	36 Korytarz	2*2.82+2*2.62+2.01+2*13.75	m	40.390	
	37 Magazyn	2*2.05+1.01+4*0.7+4*0.55	m	10.110	
	38 WC	2*0.97	m	1.940	
				RAZEM	373.290
97 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
	1 Gabinet Dyrektora	15.78	m ²	15.780	
	2 Sekretariat	18.49	m ²	18.490	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	11.71	m ²	11.710	
	4 WC Męski	4.74	m ²	4.740	
	5 WC Damski	4.88	m ²	4.880	
	6 Korytarz	10.73	m ²	10.730	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	3.17	m ²	3.170	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	5.99	m ²	5.990	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	7.56	m ²	7.560	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	35.88	m ²	35.880	
	11 Przedpokój	5.95	m ²	5.950	
	12 Pokój	12.73	m ²	12.730	
	13 Pokój	13.24	m ²	13.240	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	5.75	m ²	5.750	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	6.02	m ²	6.020	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	8.28	m ²	8.280	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
	17 Pokój nauczycielski	62.27	m ²	62.270	
	18 Hall	46.10	m ²	46.100	
	19 Portiernia	10.19	m ²	10.190	
	20 Hall	35.00	m ²	35.000	
	21 Przedsi- onek	14.97	m ²	14.970	
	22; 23; 34; 35 Szatnie	4*5.49	m ²	21.960	
	24-33 Szat- nie	10*5.8	m ²	58.000	
	36 Korytarz	53.91	m ²	53.910	
	37 Magazyn	3.00	m ²	3.000	
	38 WC	2.15	m ²	2.150	
				RAZEM	478.450
98 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
	1 Gabinet Dyrektora	2.94*[2*3.95+2*3.99]	m ²	46.687	
	2 Sekretariat	2.93*[2*3.95+2*4.68]	m ²	50.572	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	2.95*[2*3.95+2*2.96]	m ²	40.769	
	4 WC Męski	0.59*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.410	
	5 WC Damski	0.57*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.159	
	6 Korytarz	2.83*[2*8.94+2*1.2]	m ²	57.392	
	7 Pomiesz- czenie gos- podarcze	2.94*[2*2.62+2*1.21]	m ²	22.520	
	8 Pomiesz- czenie gos- podarcze	2.97*[2*2.47+2*2.44+2*0.61]	m ²	32.789	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	2.96*[2*3.1+2*2.44]	m ²	32.797	
	10 Gabinet z-cy Dyrekto- ra	2.94*[2*6.24+2*5.75]	m ²	70.501	
	11 Przedpo- kój	2.37*[1.21+2*4.05+2.2]	m ²	27.279	
	12 Pokój	2.37*[2*2.88+2*4.42]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.354	
	13 Pokój	2.38*[2*3.8+2*3.48]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.405	
	14 Aneks ku- chenny/ła- zienka/WC	2.39*[2*2.68+2*2.2+4*0.9+2*0.38]	m ²	33.747	
	15 Aneks ku- chenny/ku- chani	2.83*[2*3.1+2*1.98]	m ²	28.753	
	16 Pomiesz- czenie gos- podarcze	2.97*[2*4.25+2*1.98+2*0.52]	m ²	40.095	
	17 Pokój nauczycielski	2.94*[2*10.83+2*5.75]-7*[1.05*1.69]-[1.66*2.05]+14*[0.2*1.69]+7*[0.2*1.05]+4*[0.25*2.05]+2*[0.25*1.66]	m ²	90.748	
	18 Hall	2.9*[5.75+8.11+2.75+8.17]-[4.6*1.9]+2*[0.38*1.9]+[0.38*4.6]	m ²	66.314	
	19 Portiernia	2.82*[2*3.95+2*2.58]-[0.8*2.05+1.2*1.15]	m ²	33.809	
	20 Hall	2.75*[2*5.75+2*6.62]-[2.01*2.75]-2*[1.61*2.05]-[0.8*2.05+1.2*1.15]+4*[0.2*2.05]+2*[0.2*1.61]	m ²	54.527	
	21 Przedsi- onek	2.88*[2*3.95+2*3.79]-2*[1.61*2.05]-[3.52*2.62]+4*[0.15*2.05]+2*[0.15*1.61]+2*[0.25*2.62]+[0.25*3.52]	m ²	32.662	
	22; 23; 34; 35 Szatnie	4*[2.82*1.85]	m ²	20.868	
	24-33 Szat- nie	10*[2.82*1.96]	m ²	55.272	
	36 Korytarz	2.82*2*3.95-[2.01*2.75]-[2.01*2.82]+2*[0.25*2.75]+[0.25*2.01]+2*[0.25*2.82]+[0.25*2.01]	m ²	14.872	
	37 Magazyn	2.97*[2*2.62+2*1.11]	m ²	22.156	
	38 WC	0.97*[1.1*1.98]+0.97*2*0.4	m ²	2.889	
				RAZEM	957.346
99 d.2. 3.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	1 Gabinet Dyrektora	15.78	m ²	15.780	
	2 Sekretariat	18.49	m ²	18.490	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	11.71	m ²	11.710	
	4 WC Męski	4.74	m ²	4.740	
	5 WC Damski	4.88	m ²	4.880	
	6 Korytarz	10.73	m ²	10.730	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	3.17	m ²	3.170	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	5.99	m ²	5.990	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	7.56	m ²	7.560	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	35.88	m ²	35.880	
	11 Przedpokój	5.95	m ²	5.950	
	12 Pokój	12.73	m ²	12.730	
	13 Pokój	13.24	m ²	13.240	
	14 Aneks kuchenny/lazienka/WC	5.75	m ²	5.750	
	15 Aneks kuchenny/kuchani	6.02	m ²	6.020	
	16 Pomieszczenie gospodarcze	8.28	m ²	8.280	
	17 Pokój nauczycielski	62.27	m ²	62.270	
	18 Hall	46.10	m ²	46.100	
	19 Portiernia	10.19	m ²	10.190	
	20 Hall	35.00	m ²	35.000	
	21 Przedsiobek	14.97	m ²	14.970	
	22; 23; 34; 35 Szatnie	4*5.49	m ²	21.960	
	24-33 Szatnie	10*5.8	m ²	58.000	
	36 Korytarz	53.91	m ²	53.910	
	37 Magazyn	3.00	m ²	3.000	
	38 WC	2.15	m ²	2.150	
				RAZEM	478.450
100 d.2. 3.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
	1 Gabinet Dyrektora	2.94*[2*3.95+2*3.99]	m ²	46.687	
	2 Sekretariat	2.93*[2*3.95+2*4.68]	m ²	50.572	
	3 Gabinet Kierownika Gospodarczego	2.95*[2*3.95+2*2.96]	m ²	40.769	
	4 WC Męski	0.59*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.410	
	5 WC Damski	0.57*[2*1.29+2*2.76+2*1.29+2*0.94]	m ²	7.159	
	6 Korytarz	2.83*[2*8.94+2*1.2]	m ²	57.392	
	7 Pomieszczenie gospodarcze	2.94*[2*2.62+2*1.21]	m ²	22.520	
	8 Pomieszczenie gospodarcze	2.97*[2*2.47+2*2.44+2*0.61]	m ²	32.789	
	9 Gabinet Doradcy Zwodowego	2.96*[2*3.1+2*2.44]	m ²	32.797	
	10 Gabinet z-cy Dyrektora	2.94*[2*6.24+2*5.75]	m ²	70.501	
	11 Przedpokój	2.37*[1.21+2*4.05+2.2]	m ²	27.279	
	12 Pokój	2.37*[2*2.88+2*4.42]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	32.354	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	Pokój	$2.38 \cdot [2 \cdot 3.8 + 2 \cdot 3.48] - [2.34 \cdot 1.4] + 2 \cdot [0.2 \cdot 1.4] + [0.2 \cdot 2.34]$	m ²	32.405	
14	Aneks kuchenny/lazienka/WC	$2.39 \cdot [2 \cdot 2.68 + 2 \cdot 2.2 + 4 \cdot 0.9 + 2 \cdot 0.38]$	m ²	33.747	
15	Aneks kuchenny/kuchani	$2.83 \cdot [2 \cdot 3.1 + 2 \cdot 1.98]$	m ²	28.753	
16	Pomieszczenie gospodarcze	$2.97 \cdot [2 \cdot 4.25 + 2 \cdot 1.98 + 2 \cdot 0.52]$	m ²	40.095	
17	Pokój nauczycielski	$2.94 \cdot [2 \cdot 10.83 + 2 \cdot 5.75] - 7 \cdot [1.05 \cdot 1.69] - [1.66 \cdot 2.05] + 14 \cdot [0.2 \cdot 1.69] + 7 \cdot [0.2 \cdot 1.05] + 4 \cdot [0.25 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0.25 \cdot 1.66]$	m ²	90.748	
18	Hall	$2.9 \cdot [5.75 + 8.11 + 2.75 + 8.17] - [4.6 \cdot 1.9] + 2 \cdot [0.38 \cdot 1.9] + [0.38 \cdot 4.6]$	m ²	66.314	
19	Portiernia	$2.82 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 2.58] - [0.8 \cdot 2.05 + 1.2 \cdot 1.15]$	m ²	33.809	
20	Hall	$2.75 \cdot [2 \cdot 5.75 + 2 \cdot 6.62] - [2.01 \cdot 2.75] - 2 \cdot [1.61 \cdot 2.05] - [0.8 \cdot 2.05 + 1.2 \cdot 1.15] + 4 \cdot [0.2 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0. \cdot 1.61]$	m ²	54.527	
21	Przedsiónek	$2.88 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 3.79] - 2 \cdot [1.61 \cdot 2.05] - [3.52 \cdot 2.62] + 4 \cdot [0.15 \cdot 2.05] + 2 \cdot [0.15 \cdot 1.61] + 2 \cdot [0.25 \cdot 2.62] + [0.25 \cdot 3.52]$	m ²	32.662	
22; 23; 34;	Szatnie	$4 \cdot [2.82 \cdot 1.85]$	m ²	20.868	
24-33	Szatnie	$10 \cdot [2.82 \cdot 1.96]$	m ²	55.272	
36	Korytarz	$2.82 \cdot 2 \cdot 3.95 - [2.01 \cdot 2.75] - [2.01 \cdot 2.82] + 2 \cdot [0.25 \cdot 2.75] + [0.25 \cdot 2.01] + 2 \cdot [0.25 \cdot 2.82] + [0.25 \cdot 2.01]$	m ²	14.872	
37	Magazyn	$2.97 \cdot [2 \cdot 2.62 + 2 \cdot 1.11]$	m ²	22.156	
38	WC	$0.97 \cdot [1.1 \cdot 1.98] + 0.97 \cdot 2 \cdot 0.4$	m ²	2.889	
				RAZEM	957.346
101	KNR 4-01 d.2. 1208-01 3.2 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²		
1	Gabinet Dyrektora	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 3.99]$	m ²	25.408	
2	Sekretariat	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 4.68]$	m ²	27.616	
3	Gabinet Kierownika Gospodarczego	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 2.96]$	m ²	22.112	
6	Korytarz	$1.6 \cdot [2 \cdot 8.94 + 2 \cdot 1.2]$	m ²	32.448	
7	Pomieszczenie gospodarcze	$1.6 \cdot [2 \cdot 2.62 + 2 \cdot 1.21]$	m ²	12.256	
8	Pomieszczenie gospodarcze	$1.6 \cdot [2 \cdot 2.47 + 2 \cdot 2.44 + 2 \cdot 0.61]$	m ²	17.664	
9	Gabinet Doradcy Zwodowego	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.1 + 2 \cdot 2.44]$	m ²	17.728	
10	Gabinet z-cy Dyrektora	$1.6 \cdot [2 \cdot 6.24 + 2 \cdot 5.75]$	m ²	38.368	
15	Aneks kuchenny/kuchani	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.1 + 2 \cdot 1.98]$	m ²	16.256	
16	Pomieszczenie gospodarcze	$1.6 \cdot [2 \cdot 4.25 + 2 \cdot 1.98 + 2 \cdot 0.52]$	m ²	21.600	
17	Pokój nauczycielski	$1.6 \cdot [2 \cdot 10.83 + 2 \cdot 5.75]$	m ²	53.056	
18	Hall	$1.6 \cdot [5.75 + 8.11 + 2.75 + 8.17]$	m ²	39.648	
19	Portiernia	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 2.58]$	m ²	20.896	
20	Hall	$1.6 \cdot [2 \cdot 5.75 + 2 \cdot 6.62]$	m ²	39.584	
21	Przedsiónek	$1.6 \cdot [2 \cdot 3.95 + 2 \cdot 3.79]$	m ²	24.768	
22; 23; 34;	Szatnie	$4 \cdot [1.6 \cdot 1.85]$	m ²	11.840	
24-33	Szatnie	$10 \cdot [1.6 \cdot 1.96]$	m ²	31.360	
36	Korytarz	$1.6 \cdot 2 \cdot 3.95 - [2.01 \cdot 2.75]$	m ²	7.113	
37	Magazyn	$1.6 \cdot [2 \cdot 2.62 + 2 \cdot 1.11]$	m ²	11.936	
				RAZEM	471.657
2.3.3		I PIĘTRO			
102	d.2. analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzesel, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.		

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Pomieszczenia z wyposażeniem	15	kpl.	15.000	
				RAZEM	15.000
103	KNR AT-26 d.2. 0103-02 3.3 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
	100 Hall	[1.41*2.05]+5*[0.91*2.05]	m ²	12.218	
	101 Dział rozliczeń	[0.91*2.05]+[2.08*1.7]	m ²	5.402	
	102 Księgozbiór	2*[0.91*2.05]+5*[1.05*1.69]	m ²	12.604	
	103 Pracownia informacyjna	[0.91*2.05]+4*[1.05*1.69]	m ²	8.964	
	104 Pracownia informacyjna	[1.51*2.05]+3*[1.05*1.69]	m ²	8.419	
	105 Biblioteka	[1.51*2.05]+[1.41*2.05]+6*[0.8*1.4]	m ²	12.706	
	106 Magazyn	[0.91*2.05]+2*[0.8*1.4]	m ²	4.106	
	107 WC	[0.91*2.05]+[0.8*1.4]	m ²	2.986	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	[0.91*2.05]+[0.8*1.4]	m ²	2.986	
	109 Pracownia informacyjna	[0.91*2.05]+4*[2.08*1.7]	m ²	16.010	
	110 Przedpokój	3*[0.91*2.05]+[0.81*2.05]+[0.71*2.05]	m ²	8.713	
	111 Kuchnia	2*[0.8*1.4]	m ²	2.240	
	112 Łazienka	0.81*2.05	m ²	1.661	
	113 WC	0.71*2.05	m ²	1.456	
	114 Pokój	[0.91*2.05]+[2.34*1.4]	m ²	5.142	
	115 Pokój	[0.91*2.05]+[2.34*1.4]	m ²	5.142	
				RAZEM	110.755
104	KNR 4-01 d.2. 1204-08 3.3 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
	100 Hall	24.02	m ²	24.020	
	101 Dział rozliczeń	13.17	m ²	13.170	
	102 Księgozbiór	21.62	m ²	21.620	
	103 Pracownia informacyjna	33.73	m ²	33.730	
	104 Pracownia informacyjna	33.92	m ²	33.920	
	105 Biblioteka	51.29	m ²	51.290	
	106 Magazyn	11.16	m ²	11.160	
	107 WC	4.88	m ²	4.880	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	4.78	m ²	4.780	
	109 Pracownia informacyjna	54.45	m ²	54.450	
	110 Przedpokój	3.91	m ²	3.910	
	111 Kuchnia	11.42	m ²	11.420	
	112 Łazienka	2.06	m ²	2.060	
	113 WC	1.42	m ²	1.420	
	114 Pokój	13.99	m ²	13.990	
	115 Pokój	15.15	m ²	15.150	
				RAZEM	300.970
105	KNR 4-01 d.2. 1204-08 3.3 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
	100 Hall	3.07*[5.75+4.23+2.75+3.13+1.67+3.13+2.25]-[1.41*2.05]	m ²	67.443	
	101 Dział rozliczeń	3.1*[2*5.75+2*2.29]-[2.08*1.7]+2*[0.2*1.7]+[0.2*2.08]	m ²	47.408	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	102 Księgo- wość	$3.03*[2*5.75+2*3.76]$	m ²	57.631	
	103 Pracow- nia informa- tyczna	$3.13*[2*5.9+2*5.75]$	m ²	72.929	
	104 Pracow- nia informa- tyczna	$3.16*[2*5.9+2*5.75]-[1.51*2.05]+2*[0.38*2.05]+[0.38*1.51]$	m ²	72.664	
	105 Bibliote- ka	$3.13*[2*8.92+2*5.75]-[1.51*2.05]-[1.41*2.05]-6*[0.8*1.4]+12*[0.*1.4]+6*[0.2*0.8]$	m ²	80.088	
	106 Magazy- nek	$3.12*[2*2.87+2*3.96]$	m ²	42.619	
	107 WC	$1.09*[2*1.34+2*3.7+2*0.63]$	m ²	12.361	
	108 Po- mieszczenie gospodacze	$1.06*[2*1.29+2*3.7]$	m ²	10.579	
	109 Pracow- nia informa- tyczna	$3.03*[2*5.75+2*9.47]-4*[2.08*1.7]+8*[0.2*1.7]+4*[0.2*2.08]$	m ²	82.473	
	110 Przed- pokój	$2.61*[0.91+3.01+2.95]$	m ²	17.931	
	111 Kuchnia	$2.39*[1.63+2*4.02]$	m ²	23.111	
	112 Łazienka	$2.36*[2*1.54+2*1.66]$	m ²	15.104	
	113 WC	$2.36*[2*1.56+0.91]$	m ²	9.511	
	114 Pokój	$2.39*[2*2.93+2*4.77]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]$	m ²	34.558	
	115 Pokój	$2.39*[2*2.64+2*5.75]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]$	m ²	37.856	
				RAZEM	684.266
106 d.2. 3.3	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
	100 Hall	$2*3.07$	m	6.140	
	101 Dział rozliczeń	$2*1.7+2.08+2*2.05+0.91$	m	10.490	
	102 Księgo- wość	$8*1.69+4*1.05$	m	17.720	
	103 Pracow- nia informa- tyczna	$8*1.69+4*1.05+2*2.05+0.87$	m	22.690	
	104 Pracow- nia informa- tyczna	$2*2.05+1.51+5*1.69+3*1.05$	m	17.210	
	105 Bibliote- ka	$12*1.4+6*0.8$	m	21.600	
	106 Magazy- nek	$4*1.4$	m	5.600	
	107 WC	$2*1.09+0.8+0.8$	m	3.780	
	108 Po- mieszczenie gospodacze	$0.8+0.8$	m	1.600	
	109 Pracow- nia informa- tyczna	$6*1.7+4*2.08+2*2.05+0.91$	m	23.530	
	110 Przed- pokój	$2*2.05+0.91+2.61$	m	7.620	
	111 Kuchnia	$3*2.39+4*1.4+2*0.8$	m	14.370	
	112 Łazienka				
	113 WC				
	114 Pokój	$2*1.4$	m	2.800	
	115 Pokój	$2*1.4$	m	2.800	
				RAZEM	157.950
107 d.2. 3.3	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
	100 Hall	24.02	m ²	24.020	
	101 Dział rozliczeń	13.17	m ²	13.170	
	102 Księgo- wość	21.62	m ²	21.620	
	103 Pracow- nia informa- tyczna	33.73	m ²	33.730	
	104 Pracow- nia informa- tyczna	33.92	m ²	33.920	
	105 Bibliote- ka	51.29	m ²	51.290	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	106 Magazynek	11.16	m ²	11.160	
	107 WC	4.88	m ²	4.880	
	108 Pomieszczenie gospodacze	4.78	m ²	4.780	
	109 Pracownia informacyjna	54.45	m ²	54.450	
	110 Przedpokój	3.91	m ²	3.910	
	111 Kuchnia	11.42	m ²	11.420	
	112 Łazienka	2.06	m ²	2.060	
	113 WC	1.42	m ²	1.420	
	114 Pokój	13.99	m ²	13.990	
	115 Pokój	15.15	m ²	15.150	
				RAZEM	300.970
108 d.2. 3.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
	100 Hall	3.07*[5.75+4.23+2.75+3.13+1.67+3.13+2.25]-[1.41*2.05]	m ²	67.443	
	101 Dział rozliczeń	3.1*[2*5.75+2*2.29]-[2.08*1.7]+2*[0.2*1.7]+[0.2*2.08]	m ²	47.408	
	102 Księgozwość	3.03*[2*5.75+2*3.76]	m ²	57.631	
	103 Pracownia informacyjna	3.13*[2*5.9+2*5.75]	m ²	72.929	
	104 Pracownia informacyjna	3.16*[2*5.9+2*5.75]-[1.51*2.05]+2*[0.38*2.05]+[0.38*1.51]	m ²	72.664	
	105 Biblioteka	3.13*[2*8.92+2*5.75]-[1.51*2.05]-[1.41*2.05]-6*[0.8*1.4]+12*[0.*1.4]+6*[0.2*0.8]	m ²	80.088	
	106 Magazynek	3.12*[2*2.87+2*3.96]	m ²	42.619	
	107 WC	1.09*[2*1.34+2*3.7+2*0.63]	m ²	12.361	
	108 Pomieszczenie gospodacze	1.06*[2*1.29+2*3.7]	m ²	10.579	
	109 Pracownia informacyjna	3.03*[2*5.75+2*9.47]-4*[2.08*1.7]+8*[0.2*1.7]+4*[0.2*2.08]	m ²	82.473	
	110 Przedpokój	2.61*[0.91+3.01+2.95]	m ²	17.931	
	111 Kuchnia	2.39*[1.63+2*4.02]	m ²	23.111	
	112 Łazienka	2.36*[2*1.54+2*1.66]	m ²	15.104	
	113 WC	2.36*[2*1.56+0.91]	m ²	9.511	
	114 Pokój	2.39*[2*2.93+2*4.77]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	34.558	
	115 Pokój	2.39*[2*2.64+2*5.75]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	37.856	
				RAZEM	684.266
109 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
	100 Hall	24.02	m ²	24.020	
	101 Dział rozliczeń	13.17	m ²	13.170	
	102 Księgozwość	21.62	m ²	21.620	
	103 Pracownia informacyjna	33.73	m ²	33.730	
	104 Pracownia informacyjna	33.92	m ²	33.920	
	105 Biblioteka	51.29	m ²	51.290	
	106 Magazynek	11.16	m ²	11.160	
	107 WC	4.88	m ²	4.880	
	108 Pomieszczenie gospodacze	4.78	m ²	4.780	
	109 Pracownia informacyjna	54.45	m ²	54.450	
	110 Przedpokój	3.91	m ²	3.910	

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	111 Kuchnia	11.42	m ²	11.420	
	112 Łazienka	2.06	m ²	2.060	
	113 WC	1.42	m ²	1.420	
	114 Pokój	13.99	m ²	13.990	
	115 Pokój	15.15	m ²	15.150	
				RAZEM	300.970
110	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
d.2.	1510-03				
3.3					
	100 Hall	3.07*[5.75+4.23+2.75+3.13+1.67+3.13+2.25]-[1.41*2.05]	m ²	67.443	
	101 Dział rozliczeń	3.1*[2*5.75+2*2.29]-[2.08*1.7]+2*[0.2*1.7]+[0.2*2.08]	m ²	47.408	
	102 Księgozwość	3.03*[2*5.75+2*3.76]	m ²	57.631	
	103 Pracownia informacyjna	3.13*[2*5.9+2*5.75]	m ²	72.929	
	104 Pracownia informacyjna	3.16*[2*5.9+2*5.75]-[1.51*2.05]+2*[0.38*2.05]+[0.38*1.51]	m ²	72.664	
	105 Biblioteka	3.13*[2*8.92+2*5.75]-[1.51*2.05]-[1.41*2.05]-6*[0.8*1.4]+12*[0.*1.4]+6*[0.2*0.8]	m ²	80.088	
	106 Magazynek	3.12*[2*2.87+2*3.96]	m ²	42.619	
	107 WC	1.09*[2*1.34+2*3.7+2*0.63]	m ²	12.361	
	108 Pomieszczenie gospodarcze	1.06*[2*1.29+2*3.7]	m ²	10.579	
	109 Pracownia informacyjna	3.03*[2*5.75+2*9.47]-4*[2.08*1.7]+8*[0.2*1.7]+4*[0.2*2.08]	m ²	82.473	
	110 Przedpokój	2.61*[0.91+3.01+2.95]	m ²	17.931	
	111 Kuchnia	2.39*[1.63+2*4.02]	m ²	23.111	
	112 Łazienka	2.36*[2*1.54+2*1.66]	m ²	15.104	
	113 WC	2.36*[2*1.56+0.91]	m ²	9.511	
	114 Pokój	2.39*[2*2.93+2*4.77]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	34.558	
	115 Pokój	2.39*[2*2.64+2*5.75]-[2.34*1.4]+2*[0.2*1.4]+[0.2*2.34]	m ²	37.856	
				RAZEM	684.266
111	KNR 4-01	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m	m ²		
d.2.	1208-01	Krotność = 2			
3.3	analogia				
	100 Hall	1.6*[5.75+4.23+2.75+3.13+1.67+3.13+2.25]	m ²	36.656	
	101 Dział rozliczeń	1.6*[2*5.75+2*2.29]	m ²	25.728	
	102 Księgozwość	1.6*[2*5.75+2*3.76]	m ²	30.432	
	103 Pracownia informacyjna	1.6*[2*5.9+2*5.75]	m ²	37.280	
	104 Pracownia informacyjna	1.6*[2*5.9+2*5.75]	m ²	37.280	
	105 Biblioteka	1.6*[2*8.92+2*5.75]	m ²	46.944	
	106 Magazynek	1.6*[2*2.87+2*3.96]	m ²	21.856	
	109 Pracownia informacyjna	1.6*[2*5.75+2*9.47]	m ²	48.704	
				RAZEM	284.880
2.3.		KLATKA SCHODOWA			
4.					
112	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.2.	0103-02				
3.4	analogia				
		2*[0.8*0.55]+2*[0.8*1.4]	m ²	3.120	
				RAZEM	3.120
113	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
3.4	analogia				
		1.3*2.75+1.33*2.52+1.33*1.36	m ²	8.735	
				RAZEM	8.735
114	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²		
d.2.	1204-08				
3.4	analogia				

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$2*[0.5*1.6*2.52]+2*[0.5*1.76*2.52]+4.83*[1.3+2.75]+3.07*4.07+2*[1.14*2.02]+2.5*[2*1.36+1.33]+1.34*2.02+[0.5*1.34*0.88]$	m ²	58.551	
				RAZEM	58.551
115	KNR AT-02 d.2. 2057-01 3.4	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m		
		$8*0.8+4*0.55+4*1.4+2*2.9$	m	20.000	
				RAZEM	20.000
116	NNRNKB d.2. 202 2015-01 3.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
		$1.3*2.75+1.33*2.52+1.33*1.36$	m ²	8.735	
				RAZEM	8.735
117	NNRNKB d.2. 202 2013-01 3.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		$2*[0.5*1.6*2.52]+2*[0.5*1.76*2.52]+4.83*[1.3+2.75]+3.07*4.07+2*[1.14*2.02]+2.5*[2*1.36+1.33]+1.34*2.02+[0.5*1.34*0.88]$	m ²	58.551	
				RAZEM	58.551
118	KNR-WV 2-02 d.2. 1510-03 3.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²		
		$1.3*2.75+1.33*2.52+1.33*1.36$	m ²	8.735	
				RAZEM	8.735
119	KNR-WV 2-02 d.2. 1510-03 3.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²		
		$2*[0.5*1.6*2.52]+2*[0.5*1.76*2.52]+4.83*[1.3+2.75]+3.07*4.07+2*[1.14*2.02]+2.5*[2*1.36+1.33]+1.34*2.02+[0.5*1.34*0.88]$	m ²	58.551	
				RAZEM	58.551
120	KNR 4-01 d.2. 1208-01 3.4 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²		
		$1.6*[2.98+1.3+2.75+1.3+2.98]-0.96+1.6*[2*1.14+2*1.36+1.33]$	m ²	27.264	
				RAZEM	27.264

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
31524120-2 Oświetlenie sufitowe
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana oświetlenia wraz z wykonaniem nowej instalacji elektrycznej, informatycznej i ppoż. wraz z nowym przyłączem prądu - branża budowlana
ADRES INWESTYCJI : ul. Armii Polskiej 15A; 56 - 200 Góra
INWESTOR : Zespół Szkół im. Gen. Sylwestra Kaliskiego w Górze
ADRES INWESTORA : ul. Armii Polskiej 15A; 56 - 200 Góra

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Puk (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : luty 2022

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	Rozbiórki i zamurowania							
1.1	Budynek A							
1.2	Budynek C							
2	Roboty wykończeniowe							
2.1	BUDYNEK "A"							
2.1.1	PARTER							
2.1.2	I PIĘTRO							
2.1.3	II PIĘTRO							
2.1.4	KLATKI SCHODOWE							
2.2	BUDYNEK "B"							
2.2.1	PARTER							
2.2.2	I PIĘTRO							
2.3	BUDYNEK "C"							
2.3.1	PIWNICA							
2.3.2	PARTER							
2.3.3	I PIĘTRO							
2.3.4	KLATKA SCHODOWA							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Rozbiórki i zamurowania				
1.1		Budynek A				
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż istniejących drzwi wraz z ościeżnicami	szt.	3.000		
d.1.1						
2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż okna w ścianie działowej	m ²	3.139		
d.1.1						
3	KNR 4-01 0427-05	Rozebranie ścianki drewnianej	m ²	18.745		
d.1.1						
1	analogia					
4	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²	8.965		
d.1.1						
5	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²	1.845		
d.1.1						
6	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km -wraz z opłatą za utylizację	m ³	3.547		
d.1.1						
7	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	0.787		
d.1.1						
8	KNR 4-01 0711-08	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²	6.490		
d.1.1						
9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych 80x200cm wraz z ościeżnicą i kompletem klamek i zamków	szt	1.000		
d.1.1						
Razem dział: Budynek A						
1.2		Budynek C				
10	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż istniejących drzwi wraz z ościeżnicami	szt.	1.000		
d.1.2						
11	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	0.394		
d.1.2						
12	KNR 4-01 0711-08	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²	3.280		
d.1.2						
Razem dział: Budynek C						
Razem dział: Rozbiórki i zamurowania						
2		Roboty wykończeniowe				
2.1		BUDYNEK "A"				
2.1.1		PARTER				
13	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	15.000		
d.2.1.1						
14	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	240.420		
d.2.1.1						
15	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	634.680		
d.2.1.1						
16	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	1222.030		
d.2.1.1						
17	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	634.680		
d.2.1.1						
18	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	1222.030		
d.2.1.1						
19	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników ochronnych na narożach	m	379.440		
d.2.1.1						
20	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	634.680		
d.2.1.1						

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
21 d.2. 1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	1222.030		
22 d.2. 1.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	634.680		
23 d.2. 1.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	1222.030		
24 d.2. 1.1	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	643.040		
Razem dział: PARTER						
2.1. 2		I PIĘTRO				
25 d.2. 1.2	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzesel, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	12.000		
26 d.2. 1.2	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	260.093		
27 d.2. 1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	639.350		
28 d.2. 1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	1152.016		
29 d.2. 1.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	639.350		
30 d.2. 1.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	1152.016		
31 d.2. 1.2	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników ochronnych na narożach	m	334.320		
32 d.2. 1.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	639.350		
33 d.2. 1.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	1152.016		
34 d.2. 1.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	639.350		
35 d.2. 1.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	1152.016		
36 d.2. 1.2	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	596.956		
Razem dział: I PIĘTRO						
2.1. 3		II PIĘTRO				
37 d.2. 1.3	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzesel, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	12.000		
38 d.2. 1.3	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	266.093		
39 d.2. 1.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	639.720		
40 d.2. 1.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	1671.902		
41 d.2. 1.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	639.720		
42 d.2. 1.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	1151.038		
43 d.2. 1.3	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	331.710		

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
44 d.2. 1.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	639.720		
45 d.2. 1.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	1151.038		
46 d.2. 1.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	1152.016		
47 d.2. 1.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	1151.038		
48 d.2. 1.3	KNR 4-01 1208- 01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	590.352		
Razem dział: II PIĘTRO						
2.1. 4		KLATKI SCHODOWE				
49 d.2. 1.4	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	1.920		
50 d.2. 1.4	KNR 4-01 1204- 08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	66.340		
51 d.2. 1.4	KNR 4-01 1204- 08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	161.836		
52 d.2. 1.4	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	66.340		
53 d.2. 1.4	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	161.836		
54 d.2. 1.4	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	7.200		
55 d.2. 1.4	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	66.340		
56 d.2. 1.4	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	161.836		
57 d.2. 1.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	66.340		
58 d.2. 1.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	161.836		
59 d.2. 1.4	KNR 4-01 1208- 01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	74.112		
Razem dział: KLATKI SCHODOWE						
Razem dział: BUDYNEK "A"						
2.2		BUDYNEK "B"				
2.2. 1		PARTER				
60 d.2. 2.1	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	9.000		
61 d.2. 2.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	263.271		
62 d.2. 2.1	KNR 4-01 1204- 08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	511.735		
63 d.2. 2.1	KNR 4-01 1204- 08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	1438.106		
64 d.2. 2.1	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	511.735		
65 d.2. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłogi preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	1438.106		

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
66 d.2. 2.1	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	508.000		
67 d.2. 2.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	511.735		
68 d.2. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	1438.106		
69 d.2. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	511.735		
70 d.2. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	1438.106		
71 d.2. 2.1	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	671.750		
Razem dział: PARTER						
2.2. 2		I PIĘTRO				
72 d.2. 2.2	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	2.000		
73 d.2. 2.2	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	105.045		
74 d.2. 2.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	112.818		
75 d.2. 2.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	572.857		
76 d.2. 2.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	112.818		
77 d.2. 2.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	572.857		
78 d.2. 2.2	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	213.540		
79 d.2. 2.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	112.818		
80 d.2. 2.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	572.857		
81 d.2. 2.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	112.818		
82 d.2. 2.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	572.857		
83 d.2. 2.2	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	218.011		
Razem dział: I PIĘTRO						
Razem dział: BUDYNEK "B"						
2.3		BUDYNEK "C"				
2.3. 1		PIWNICA				
84 d.2. 3.1	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzeseł, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	15.000		
85 d.2. 3.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	55.122		
86 d.2. 3.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-sufity	m ²	267.890		
87 d.2. 3.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-ściany	m ²	871.183		

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
88 d.2. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	267.890		
89 d.2. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	871.183		
Razem dział: PIWNICA						
2.3. 2		PARTER				
90 d.2. 3.2	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzesel, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	16.000		
91 d.2. 3.2	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	164.244		
92 d.2. 3.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	478.450		
93 d.2. 3.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	957.346		
94 d.2. 3.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²	478.450		
95 d.2. 3.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatem "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²	957.346		
96 d.2. 3.2	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	373.290		
97 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²	478.450		
98 d.2. 3.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²	957.346		
99 d.2. 3.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	478.450		
100 d.2. 3.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	957.346		
101 d.2. 3.2	KNR 4-01 1208-01 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	471.657		
Razem dział: PARTER						
2.3. 3		I PIĘTRO				
102 d.2. 3.3	analiza indywidualna	Zabezpieczenie (wyniesienie ławek, krzesel, mebli, itp.) wyposażenia pomieszczenia.	kpl.	15.000		
103 d.2. 3.3	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	110.755		
104 d.2. 3.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	300.970		
105 d.2. 3.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	684.266		
106 d.2. 3.3	KNR AT-02 2057-01	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	157.950		
107 d.2. 3.3	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²	300.970		
108 d.2. 3.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²	684.266		
109 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	300.970		
110 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	684.266		

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
111	KNR 4-01 1208-01 d.2. 01 3.3 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	284.880		
Razem dział: I PIĘTRO						
2.3.		KLATKA SCHODOWA				
4						
112	KNR AT-26 0103-02 d.2. 0103-02 3.4 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²	3.120		
113	KNR 4-01 1204-08 d.2. 08 3.4 analogia	Przygotowanie powierzchni sufitów pod gładzie gipsowe.	m ²	8.735		
114	KNR 4-01 1204-08 d.2. 08 3.4 analogia	Przygotowanie powierzchni ścian pod gładzie gipsowe.	m ²	58.551		
115	KNR AT-02 2057-01 d.2. 2057-01 3.4	Osadzenie narożników aluminiowych ochronnych na narożach	m	20.000		
116	NNRNKB 202 2015-01 d.2. 2015-01 3.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	8.735		
117	NNRNKB 202 2013-01 d.2. 2013-01 3.4	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	58.551		
118	KNR-W 2-02 1510-03 d.2. 1510-03 3.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m ²	8.735		
119	KNR-W 2-02 1510-03 d.2. 1510-03 3.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany	m ²	58.551		
120	KNR 4-01 1208-01 d.2. 01 3.4 analogia	Malowanie lamperii lakierem na wys. 1,60 m Krotność = 2	m ²	27.264		
Razem dział: KLATKA SCHODOWA						
Razem dział: BUDYNEK "C"						
Razem dział: Roboty wykończeniowe						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: