

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont Szkoły Podstawowej im. J. Korczaka ul. Toruńska 16 86-230 Lisewo  
ADRES INWESTYCJI : ul. Toruńska 16 86-230 Lisewo, dz. nr 291/14, obręb Lisewo, gm. Lisewo  
INWESTOR : Gmina Lisewo  
ADRES INWESTORA : ul. Chełmińska 2, 86-230 Lisewo  
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 21-04-2024

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21-04-2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>WIATROŁAP 1/1, KOMUNIKACJA 1/3, POM WOŹNEGO 1/4</b>				
1	d.1 kalk. własna	Zabezpieczenie folią okien i drzwi	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	d.1 KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach <1/1>(1.45+1.45+2.55+2.55)*2.35-1.4*2*2+0.3*2*2+1.45*0.3 <1/3>(0.8+0.8+0.8+0.8)*2.35-0.75*2*3 <1/4>(2.43+2.43+2.98+2.98)*2.35-0.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.835 3.020 23.927	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.782</b>
3	d.1 KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 7.24+0.62+3.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
4	d.1 KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm- ROZBIÓRKA POSADZKI Z TERAKOTĄ (11.730)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.760</b>
5	d.1 KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III- pogłębienie piwnicy o 25cm (11.730)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.760</b>
6	d.1 KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m <sup>2</sup> - wraz z usunięciem skrzydła drzwiowego 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7	d.1 KNR-W 4-01 0353-11 analogia	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaz parapetów z pvc 0.9*2	m m	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
8	d.1 KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 11.730*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.173	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.173</b>
9	d.1 KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylen.szerokiej poziome pod-posadzkowe 11.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
10	d.1 KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 11.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
11	d.1 KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 11.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
12	d.1 KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 11.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
13	d.1 KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 6 11.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
14	d.1 KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglomeratu dl.0,9 2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	d.1 wycena indywidualna	Dostosowanie otworów drzwiowych do nowej stolarki 4	kpl kpl	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
16	d.1 KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		11.730+41.782	m <sup>2</sup>	53.512	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.512</b>
17 d.1	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  14.231	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.231	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.231</b>
18 d.1	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>  11.730	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
19 d.1	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonową wraz z wywinieciem na ścianę 11.730+0.1*(2.98+2.98+2.43+2.43+2.55+2.55+1.45+1.45+0.8+0.8+0.8+0.8-0.75*4-1.4*2)+0.75*0.12*3+1.45*0.12+0.3*1.45	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.231	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.231</b>
20 d.1	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 14.231	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.231	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.231</b>
21 d.1	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (2.43+2.98+2.98+2.43+2.55+2.55+1.45+1.45+0.8+0.8+0.8+0.8)*2.35-0.8*4-2.0*1.45-2.0*1.45+0.3*2*2+0.3*1.45	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.382	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.382</b>
22 d.1	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach 44.382	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.382	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.382</b>
23 d.1	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kąтова- narożniki ochronne z PVC  2.0*4+0.8+0.8+0.8+0.8+0.8+0.8	m  m	  12.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.800</b>
24 d.1	<b>NNRNKB 202 2015-01 analogia</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> 7.24+3.87+0.62	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
25 d.1	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 11.730	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.730</b>
26 d.1	<b>KNNR 2 1104-02 analogia</b>	Montaż ościeżnic drewnianych wraz z maskownicami  0.75*3*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
27 d.1	<b>KNNR 2 1103-01 analogia</b>	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych z szyba bezpieczną fabrycznie wykończonych wzmocnionych wyposażonych w klamkę, trzy zawiasy, zamek z wkładką otwieraną istn. kluczem wielofunkcyjnym 0.75*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.250</b>
28 d.1	<b>NNRNKB 202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych 1.45*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.900</b>
<b>2 KOMUNIKACJA 1/2</b>					
29 d.2	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien 1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
30 d.2	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2.55+4.45+0.3+0.3+0.55+0.55+11.20+2.74+14.19+9.16+2.69+9.16+19.44+2.76+19.44+4.57)*3.40 <klatka schodowa>(6.2+5.65+6.2)*8 <minus okna i drzwi>-(2.45*2.02*4+0.9*2*10+0.75*2+1.45*2.1+2.56*2.0) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*4*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  353.770  144.400  -47.461  6.490	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>457.199</b>
31 d.2	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 168.55 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*2.76*14 <sufit klatka schodowa>35.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  168.550 42.504 35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>246.054</b>
32 d.2	<b>KNR 4-01 0811-07 analogia</b>	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.-ROZBIÓRKA TERAKOTY NA SCHODACH I SPOCZNIKACH  35+4+0.18*6*2.55+0.18*12*5.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  53.958	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.958</b>
33 d.2	<b>kalk. własna</b>	Demontaż balustrady schodowej  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
34 d.2	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm-ROZBIÓRKA POSADZKI Z TERAKOTĄ (122.50+(2.93*2.55))*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  19.496	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.496</b>
35 d.2	<b>KNR 4-01 0102-02</b>	Wykopy wąskoprzestrzenne,nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III- pogłębienie posadzki (122.50+(2.93*2.55))*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  19.496	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.496</b>
36 d.2	<b>KNR-W 4-01 0353-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2- wraz z usunięciem skrzydła drzwiowego 12	szt.  szt.	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
37 d.2	<b>KNR-W 4-01 0353-11 analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych,stalowych- demontaz parapetów z pvc  <okna>2.5*4 <wnęki>2.5*5	m  m m	  10.000 12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
38 d.2	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym  129.972*0.1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  12.997	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.997</b>
39 d.2	<b>KNR 2-02 0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 129.972	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  129.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.972</b>
40 d.2	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 129.972	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  129.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.972</b>
41 d.2	<b>KNR 2-02 0609-04</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 129.972	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  129.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.972</b>
42 d.2	<b>KNR 2-02 1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 129.972	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  129.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.972</b>
43 d.2	<b>KNR 2-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 6 129.972	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  129.972	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.972</b>
44 d.2	<b>KNR 2-02 0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglomeratu dł.2,5  4	szt  szt	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
45 d.2	<b>wycena indywidualna</b>	Dostosowanie otworów drzwiowych do nowej stolarki  12	kpl  kpl	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46 d.2	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-02</b> <b>analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno-krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 457.199+246.054	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 703.253	
				<b>RAZEM</b>	<b>703.253</b>
47 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 1134-01</b> <b>analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 129.972+53.958	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 183.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.930</b>
48 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 1130-02</b> <b>analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 183.930	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 183.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.930</b>
49 d.2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe-wraz z wywinieciem na ścianę 183.930+(2.55+4.45+0.3+0.3+0.55+0.55+11.20+2.74+14.19+9.16+2.69+9.16+19.44+2.76+19.44+4.57-1.45-0.75-1*11-2.56)*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 192.759	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.759</b>
50 d.2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono-wych 192.759	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 192.759	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.759</b>
51 d.2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1123-01</b> <b>analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (2.55+4.45+0.3+0.3+0.55+0.55+11.20+2.74+14.19+9.16+2.69+9.16+19.44+2.76+19.44+4.57)*2 <minus okna i drzwi>-(2.45*1.2*4+0.9*2*10+0.75*2+1.45*2.1+2.56*2.0) <plus ościeża>(1.2+1.2*4*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 208.100 -39.425 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.075</b>
52 d.2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1123-04</b> <b>analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono-wych na ścianach 171.075	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 171.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.075</b>
53 d.2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1036-07</b> <b>analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kąтова- narożniki ochronne z PVC 2.0*27+(5+11+11)*3	m m	 135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
54 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (2.55+4.45+0.3+0.3+0.55+0.55+11.20+2.74+14.19+9.16+2.69+9.16+19.44+2.76+19.44+4.57)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*4) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*4*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 114.455 -7.840 4.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.665</b>
55 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prosto-kątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*2.76*14 <sufit klatka schodowa>35.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.504 35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.504</b>
56 d.2	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b> <b>analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod-łoży gipsowych z gruntowaniem 110.665+77.504	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 188.169	
				<b>RAZEM</b>	<b>188.169</b>
57 d.2	<b>KNR 2</b> <b>1104-02</b> <b>analogia</b>	Montaż ościeżnic drewnianych wraz z maskownicami 1*2*10+1.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.200</b>
58 d.2	<b>KNR 2</b> <b>1103-01</b> <b>analogia</b>	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych z szyba bezpieczną fabrycznie wykończonych wzmocnionych wyposażonych w klamkę, trzy zawiasy, zamek z wkładką otwieraną istn. kluczem wielofunkcyjnym 0.9*2*10+1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
59 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych 2*2.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.120	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>5.120</b>
60 d.2	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny	m <sup>2</sup>		
		168.55	m <sup>2</sup>	168.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>168.550</b>
61 d.2	<b>KNR 2-02 1207-04 analogia</b>	Balustrady schodowe z prętów stalowych nierdzewnych mocowane do stopni i spoczników	m		
		16.00	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>3 SALA 1/5 POM. INTENDENTA 1/6</b>					
62 d.3	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
63 d.3	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (5.68+5.72+5.68+5.72)*3.40 (2.75+2.75+5.72+5.72)*3.4 <minus okna i drzwi>-(1*2+0.6*2+2.45*2.02*3) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 77.520 57.596 -20.047 5.985	
				<b>RAZEM</b>	<b>121.054</b>
64 d.3	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 32.49+15.73 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.220 18.876	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.096</b>
65 d.3	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm- ROZBIÓRKA POSADZKI Z TERAHOTĄ (32.49+1*0.3+15.73+0.3+0.12*0.6)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.334	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.334</b>
66 d.3	<b>KNR 4-01 0102-02</b>	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III- pogłębienie posadzki (32.49+1*0.3+15.73+0.3+0.12*0.6)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.334	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.334</b>
67 d.3	<b>KNR-W 4-01 0353-11 analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaz parapetów z pvc <okna>2.5*3	m m	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
68 d.3	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 48.892*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.889	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.889</b>
69 d.3	<b>KNR 2-02 0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod- posadzkiowe 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
70 d.3	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstr.na sucho - jedna warstwa 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
71 d.3	<b>KNR 2-02 0609-04</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
72 d.3	<b>KNR 2-02 1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
73 d.3	<b>KNR 2-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 6 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
74 d.3	<b>KNR 2-02 0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglome- ratu dl.2,5  3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
75 d.3	<b>KNR 0-23 2611-02 analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 121.054+67.096	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 188.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>188.150</b>
76 d.3	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
77 d.3	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
78 d.3	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe- wraz z wywinieciem na ścianę 48.892+(5.72+5.72+5.68+5.68-1+5.72+5.72+2.75+2.75-0.6-1)*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52.606	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.606</b>
79 d.3	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych 52.606	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52.606	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.606</b>
80 d.3	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (5.72+5.68+5.68+5.72)*2 (5.72+5.72+2.75+2.75)*2 <minus okna i drzwi>-(1*2*2+0.6*2+1.2*2.45*3) <plus ościeża>(1.2+1.2*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45.600 33.880 -14.020 2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.560</b>
81 d.3	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych na ścianach 67.560	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 67.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.560</b>
82 d.3	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kąтова- narożniki ochronne z PVC 1.2*6	m m	 7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
83 d.3	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (5.72+5.72+5.68+5.68)*1.1 (2.75+2.75+5.72+5.72)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*3) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.080 18.634 -5.880 3.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.684</b>
84 d.3	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.876	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.876</b>
85 d.3	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem 18.876+41.684	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 60.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.560</b>
86 d.3	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny 15.73+32.49-0.3*5.72*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43.072	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.072</b>
87 d.3	<b>KSNR 7 0601-01 analogia</b>	Obudowa z blach fałdowych bez ocieplenia-montaż płyt akustycznych na ścia- nach 0.9*(5.68+5.72)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.260</b>
<b>4 MAGAZYN 1/17, BIBLIOTEKA 1/18, KOMUNIKACJA 1/23</b>					
88 d.4	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
89 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (1.05+1.05+1.23+1.23+5.75+5.75+5.67+5.67+0.54+0.54+0.3+0.3+2.61+2.61+5.2+5.2)*3.40 <minus okna i drzwi>-(2.45*2.6+2.56*2+1.74*2.47+0.75*2) <plus ościeża>(1.74+2.47+2.47+2.56+2+2+2.45+2.6+2.6)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151.980 -17.288 5.223	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.915</b>
90 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 1.29+31.80+13.85 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.940 6.325	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.265</b>
91 d.4	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm- ROZBIÓRKA POSADZKI Z TERAOKOTĄ (1.29+31.80+13.85+0.75*0.3+2.45*0.3+2.56*0.3)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.300</b>
92 d.4	<b>KNR 4-01 0102-02</b>	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III- pogłębienie posadzki (1.29+31.80+13.85+0.75*0.3+2.45*0.3+2.56*0.3)*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.300</b>
93 d.4	<b>KNR-W 4-01 0353-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2- wraz z usunięciem skrzydła drzwiowego 2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
94 d.4	<b>wycena indywidualna</b>	Dostosowanie otworów drzwiowych do nowej stolarki  12	kpl  kpl	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
95 d.4	<b>NNRNKB 202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych  2.45*2.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.370</b>
96 d.4	<b>KNNR 2 1104-02 analogia</b>	Montaż ościeżnic drewnianych wraz z maskownicami  0.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
97 d.4	<b>KNNR 2 1103-01 analogia</b>	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych z szyba bezpieczną fabrycznie wykończonych wzmocnionych wyposażonych w klamkę, trzy zawiasy, zamek z wkładką otwieraną istn. kluczem wielofunkcyjnym 0.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
98 d.4	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym  48.688*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.869	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.869</b>
99 d.4	<b>KNR 2-02 0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgoci przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod-posadzkowe 48.688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
100 d.4	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 48.688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
101 d.4	<b>KNR 2-02 0609-04</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 48.688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
102 d.4	<b>KNR 2-02 1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 48.892	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.892</b>
103 d.4	<b>KNR 2-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 6 48.688	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
104 d.4	<b>KNR 0-23 2611-02 analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		139.915+53.265	m <sup>2</sup>	193.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.180</b>
105 d.4	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  48.688	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
106 d.4	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>  48.688	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.688</b>
107 d.4	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe-wraz z wywinieciem na ścianę 48.688+(1.05+1.05+1.23+1.23+5.75+5.75+5.67+5.67+0.54+0.54+0.3+0.3+2.61+2.61+5.2+5.2-2.56-2.45-0.75-1.74)*0.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  52.408	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.408</b>
108 d.4	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 52.408	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  52.408	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.408</b>
109 d.4	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (1.05+1.05+1.23+1.23+5.75+5.75+5.67+5.67+0.54+0.54+0.3+0.3+2.61+2.61+5.2+5.2)*2 <minus okna i drzwi>-(0.75*2+2.47*2+2.56*2+1.74*2) <plus ościeża>(2*0.2*8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  89.400 -15.040 3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.560</b>
110 d.4	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach 77.560	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.560</b>
111 d.4	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kąтова- narożniki ochronne z PVC  2*14	m  m	  28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
112 d.4	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (1.05+1.05+1.23+1.23+5.75+5.75+5.67+5.67+0.54+0.54+0.3+0.3+2.61+2.61+5.2+5.2)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.6+1.74*0.47) <plus ościeża>(2.45+0.6+0.6+0.47+0.47+1.74)*0.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  49.170 -2.288 1.266	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.148</b>
113 d.4	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.325	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.325</b>
114 d.4	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem  6.325+48.148	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  54.473	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.473</b>
115 d.4	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny  13.85+31.80+1.29-0.3*5.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  45.215	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.215</b>
<b>5 MAGAZYN 1/19, SALA LEKCYJNA 1/20,1/21,1/22</b>					
116 d.5	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien  1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
117 d.5	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (7.60+7.60+2.76+2.76)*3.40 (5.72*6+8.56*2+8.65*2+8.95*2)*3.4 <minus okna i drzwi>-(1*2*4+2.45*2.02*11) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*11*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  70.448 294.576 -62.439 10.025	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.610</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
118	<b>KNR-W 4-01</b> d.5 <b>0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 20.88+51.10+49.48+48.96 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*6+(0.4+0.3+0.3)*2*2.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	170.420 43.272	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.692</b>
119	<b>KNR 4-01</b> d.5 <b>0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm- ROZBIÓRKA POSADZKI Z TERAKOTĄ 171.440*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25.716	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.716</b>
120	<b>KNR 4-01</b> d.5 <b>0102-02</b>	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III- pogłębienie posadzki 171.440*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	25.716	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.716</b>
121	<b>KNR-W 4-01</b> d.5 <b>0353-11</b> analogia	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaz parapetów z pvc <okna>2.5*11	m m	27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
122	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>1101-01</b>	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 171.440*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	17.144	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.144</b>
123	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome pod- posadzkowe 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
124	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstr.na sucho - jedna warstwa 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
125	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>0609-04</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
126	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
127	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 6 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
128	<b>KNR 2-02</b> d.5 <b>0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglome- ratu dl.2,5 11	szt szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
129	<b>KNR 0-23</b> d.5 <b>2611-02</b> analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 312.610+213.692	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	526.302	
				<b>RAZEM</b>	<b>526.302</b>
130	<b>NNRNKB</b> d.5 <b>202 1134-01</b> analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
131	<b>NNRNKB</b> d.5 <b>202 1130-02</b> analogia	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 171.440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	171.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.440</b>
132	<b>KNR-W 2-02</b> d.5 <b>1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe- wraz z wywinieciem na ścianę 171.440+(7.60+7.60+2.76+2.76-1+8.95+8.95+5.72+5.72-1+8.65+8.65+5.72+ 5.72-1+8.56+8.56+5.72+5.72-1)*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	181.776	
				<b>RAZEM</b>	<b>181.776</b>
133	<b>KNR-W 2-02</b> d.5 <b>1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych 181.776	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	181.776	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>181.776</b>
134 d.5	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (7.60+7.60+2.76+2.76+8.95+8.95+5.72+5.72+8.65+8.65+5.72+5.72+8.56+8.56+5.72+5.72)*2 <minus okna i drzwi>-(1*2*4+1.2*2.45*11) <plus ościeża>(1.2+1.2*11*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  214.720  -40.340 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.880</b>
135 d.5	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach  178.880	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  178.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.880</b>
136 d.5	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kątowna- narożniki ochronne z PVC  1.2*22	m  m	  26.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.400</b>
137 d.5	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (7.60+7.60+2.76+2.76+8.95+8.95+5.72+5.72+8.65+8.65+5.72+5.72+8.56+8.56+5.72+5.72)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*11) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*11*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  118.096  -21.560 5.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.986</b>
138 d.5	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*6+(0.4+0.3+0.3)*2*2.76	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43.272	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.272</b>
139 d.5	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem  43.272+101.986	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  145.258	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.258</b>
140 d.5	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny  20.88+51.10+49.48+48.96-(0.3*2*2.76+0.3*6*5.72)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  158.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>158.468</b>
141 d.5	<b>KSNR 7 0601-01 analogia</b>	Obudowa z blach fałdowych bez ocieplenia-montaż płyt akustycznych na ścianach  0.9*(5.72*3+8.95+8.65+8.56)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.988	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.988</b>
<b>6 KOMUNIKACJA 2/1</b>					
142 d.6	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien  1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
143 d.6	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (21.05+2.74+47.54+2.74+21.02+3.48+3.48+1.22+1.22)*3.40 <klatka schodowa LICZONA NA PARTERZE> <minus okna i drzwi>-(2.45*2.02*5+0.9*2*13+0.75*2*2) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*5*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  355.266  -51.145 6.995	
				<b>RAZEM</b>	<b>311.116</b>
144 d.6	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 163.33 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*2.76*16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  163.330 48.576	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.906</b>
145 d.6	<b>KNR 4-01 0811-07 analogia</b>	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.-ROZBIÓRKA TERAKOTY  135.00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
146 d.6	<b>KNR-W 4-01 0353-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2- wraz z usunięciem skrzydła drzwiowego 15	szt.  szt.	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
147 d.6	<b>KNR-W 4-01 0304-02</b>	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1*2*0.3	m <sup>3</sup>	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
148 d.6	<b>KNR-W 4-01 0353-11 analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaz parapetów z pvc  <okna>2.5*5 <wnęki>2.5*3	m  m m	  12.500 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
149 d.6	<b>KNR 2-02 0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglomeratu dl.2,5  5	szt  szt	  5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
150 d.6	<b>wycena indywidualna</b>	Dostosowanie otworów drzwiowych do nowej stolarki  15	kpl  kpl	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
151 d.6	<b>KNR 0-23 2611-02 analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 311.116+211.906	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  523.022	
				<b>RAZEM</b>	<b>523.022</b>
152 d.6	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  129.972+53.958	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  183.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.930</b>
153 d.6	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2  135	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
154 d.6	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonową wraz z wywinieciem na ścianę 135+(47.55+47.55+2.74+2.74-1*13-0.8*2)*0.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  143.598	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.598</b>
155 d.6	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 143.598	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  143.598	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.598</b>
156 d.6	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (47.55+47.55+2.74+2.74+0.9+0.9)*2 <minus okna i drzwi>-(2.45*1.2*5+0.9*2*13+0.75*2*2) <plus ościeża>(1.2+1.2*5*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  204.760 -41.100 2.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.360</b>
157 d.6	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach  166.360	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  166.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.360</b>
158 d.6	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kąтова- narożniki ochronne z PVC  2.0*14+(1.2+1.2)*5	m  m	  40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
159 d.6	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (21.05+2.74+47.54+2.74+21.02+3.48+3.48+1.22+1.22)*1.1 <minus okna >-(2.45*0.8*5) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*5*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  114.939 -9.800 4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.389</b>
160 d.6	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*2.76*16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  48.576	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.576</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
161 d.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b> <b>analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem 109.389+48.576	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 157.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.965</b>
162 d.6	<b>KNNR 2</b> <b>1104-02</b> <b>analogia</b>	Montaż ościeżnic drewnianych wraz z maskownicami 1*2*12+0.8*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.200</b>
163 d.6	<b>KNNR 2</b> <b>1103-01</b> <b>analogia</b>	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych z szyba bezpieczną fabrycznie wykończonych wzmocnionych wyposażonych w klamkę, trzy zawiasy, zamek z wkładką otwieraną istn. kluczem wielofunkcyjnym 0.9*2*12+0.8*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.800</b>
164 d.6	<b>NNRNKB</b> <b>202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych 2.76*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.280</b>
165 d.6	<b>KSNR 7</b> <b>0702-03</b> <b>analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny 163.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 163.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>163.330</b>
<b>7 SEKRETARIAT 2/2,BIURO 2/3,POM SOCJALNE 2/4</b>					
166 d.7	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
167 d.7	<b>KNR-W 4-01</b> <b>0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2.77+2.77+5.72+5.72+2.79+2.79+5.72+5.72+2.75+2.75+5.72+5.72)*3.40 <minus okna i drzwi>-(1*2*4+2.45*2.02*3) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 173.196 -22.847 5.985	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.334</b>
168 d.7	<b>KNR-W 4-01</b> <b>0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 15.84+15.96+15.73 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.530 12.584	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.114</b>
169 d.7	<b>KNR 4-04</b> <b>0504-06</b>	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 47.530+1*0.3*3+1*0.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.550</b>
170 d.7	<b>KNR-W 4-01</b> <b>0353-11</b> <b>analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaż parapetów z pvc <okna>2.5*3	m m	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
171 d.7	<b>KNR 2-02</b> <b>0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglome- ratu dl.2,5 3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
172 d.7	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-02</b> <b>analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 156.334+60.114	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 216.448	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.448</b>
173 d.7	<b>NNRNKB</b> <b>202 1134-01</b> <b>analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 48.550	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.550</b>
174 d.7	<b>NNRNKB</b> <b>202 1130-02</b> <b>analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 48.550	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.550</b>
175 d.7	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe- wraz z wywiniciem na ścianę 48.550+(2.77+2.77+5.72+5.72+2.79+2.79+5.72+5.72+2.75+2.75+5.72+5.72-5* 1)*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.144	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>53.144</b>
176 d.7	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 53.114	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.114	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.114</b>
177 d.7	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (2.77+2.77+5.72+5.72+2.79+2.79+5.72+5.72+2.75+2.75+5.72+5.72)*2 <minus okna i drzwi>-(1*2*5+1.2*2.45*3) <plus ościeża>(1.2+1.2*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	101.880 -18.820 2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.160</b>
178 d.7	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach 84.260	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	84.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.260</b>
179 d.7	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kątowna- narożniki ochronne z PVC 1.2*6	m m	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
180 d.7	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (2.77+2.77+5.72+5.72+2.79+2.79+5.72+5.72+2.75+2.75+5.72+5.72)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*3) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.034 -5.880 3.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.004</b>
181 d.7	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.584	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.584</b>
182 d.7	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 54.004+12.584	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66.588	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.588</b>
183 d.7	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny 15.84+15.96+15.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	47.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.530</b>
184 d.7	<b>KNR-W 4-01 0353-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m <sup>2</sup> - wraz z usunięciem skrzydła drzwiowego 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
185 d.7	<b>wycena indywidualna</b>	Dostosowanie otworów drzwiowych do nowej stolarki 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
186 d.7	<b>KNNR 2 1104-02 analogia</b>	Montaż ościeżnic drewnianych wraz z maskownicami 1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
187 d.7	<b>KNNR 2 1103-01 analogia</b>	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych z szyba bezpieczną fabrycznie wykończonych wzmocnionych wyposażonych w klamkę, trzy zawiasy, zamek z wkładką otwieraną istn. kluczem wielofunkcyjnym 0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
<b>8 SALA 2/5,2/6,2/7</b>					
188 d.8	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
189 d.8	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.75+5.75)*3.40 <minus okna i drzwi>-(1*2*3+2.45*2.02*8) <plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*3*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	278.460 -45.592 5.985	
				<b>RAZEM</b>	<b>238.853</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
190 d.8	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 68.44+34.10+33.29 <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135.830 44.044	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.874</b>
191 d.8	<b>KNR 4-04 0504-06</b>	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 135.830+0.3*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.730</b>
192 d.8	<b>KNR-W 4-01 0353-11 analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaż parapetów z pvc <okna>2.5*8	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
193 d.8	<b>KNR 2-02 0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglomeratu dl.2,5 8	szt szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
194 d.8	<b>KNR 0-23 2611-02 analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów 179.874+238.853	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	418.727	
				<b>RAZEM</b>	<b>418.727</b>
195 d.8	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 136.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.730</b>
196 d.8	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 136.730	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.730</b>
197 d.8	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonową wraz z wywinieciem na ścianę 136.730+(11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.75+5.75-3*1)*0.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.620</b>
198 d.8	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 144.620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.620</b>
199 d.8	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2, (11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.75+5.75)*2 <minus okna i drzwi>-(1*2*3+1.2*2.45*8) <plus ościeża>(1.2+1.2*8*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	163.800 -29.520 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>137.880</b>
200 d.8	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach 137.880	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	137.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>137.880</b>
201 d.8	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kątowna- narożniki ochronne z PVC 1.2*8*2	m m	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
202 d.8	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.75+5.75)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*8) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*8*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90.090 -15.680 4.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.260</b>
203 d.8	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.044	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.044</b>
204 d.8	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		44.044+79.260	m <sup>2</sup>	123.304	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.304</b>
205 d.8	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny	m <sup>2</sup>		
		68.44+34.10+33.29	m <sup>2</sup>	135.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.830</b>
206 d.8	<b>kalk. własna</b>	Wykonanie podestu- sceny konstrukcji drewnianej zabezpieczonej p.poż obłożonej płytami farmacell z wykończeniem wykładziną obiektową	kpl		
		1.00	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
207 d.8	<b>KSNR 7 0601-01 analogia</b>	Obudowa z blach falowych bez ocieplenia-montaż płyt akustycznych na ścianach	m <sup>2</sup>		
		0.9*(11.98+5.72+5.75+5.75+5.93+5.82)	m <sup>2</sup>	36.855	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.855</b>
<b>9 POM. PIELEGNIARKI 2/18, SALA 2/19,2/20,2/21</b>					
208 d.9	<b>kalk. własna</b>	Zabezpieczenie folią okien	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
209 d.9	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.72+5.72+8.47+8.47+5.72+5.72)*3.40	m <sup>2</sup>	374.748	
		<minus okna i drzwi>-(1*2*4+2.45*2.02*11)	m <sup>2</sup>	-62.439	
		<plus ościeża>(2.45+2.02+2.02*11*0.25)	m <sup>2</sup>	10.025	
				<b>RAZEM</b>	<b>322.334</b>
210 d.9	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		16.46+51.10+49.99+48.45	m <sup>2</sup>	166.000	
		<podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*6+(0.4+0.3+0.4)*2.75*2	m <sup>2</sup>	43.802	
				<b>RAZEM</b>	<b>209.802</b>
211 d.9	<b>KNR 4-04 0504-06</b>	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m <sup>2</sup>		
		166.00+0.3*3+0.12	m <sup>2</sup>	167.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.020</b>
212 d.9	<b>KNR-W 4-01 0353-11 analogia</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych- demontaż parapetów z pvc	m		
		<okna>2.5*11	m	27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
213 d.9	<b>KNR 2-02 0129-02</b>	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m - parapet pvc lub konglomeratu dl.2,5	szt		
		11	szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
214 d.9	<b>KNR 0-23 2611-02 analogia</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- zagruntowanie powierzchni ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		209.802+322.334	m <sup>2</sup>	532.136	
				<b>RAZEM</b>	<b>532.136</b>
215 d.9	<b>NNRNKB 202 1134-01 analogia</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		167.020	m <sup>2</sup>	167.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.020</b>
216 d.9	<b>NNRNKB 202 1130-02 analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
		167.020	m <sup>2</sup>	167.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.020</b>
217 d.9	<b>KNR-W 2-02 1123-01</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonową wraz z wywinieciem na ścianę	m <sup>2</sup>		
		167.020+(11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.72+5.72+8.47+8.47+5.72+5.72-1*2)*0.1	m <sup>2</sup>	177.842	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.842</b>
218 d.9	<b>KNR-W 2-02 1123-04</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		177.842	m <sup>2</sup>	177.842	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.842</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
219 d.9	<b>KNR-W 2-02 1123-01 analogia</b>	Okładziny ściennie z wykładziny pvc na wysokość 2,  (11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.72+5.72+8.47+8.47+5.72+5.72)*2 <minus okna i drzwi>-(1*2*4+1.2*2.45*11) <plus ościeża>(1.2+1.2*11*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  220.440 -40.340 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.600</b>
220 d.9	<b>KNR-W 2-02 1123-04 analogia</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych na ścianach  184.600	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  184.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.600</b>
221 d.9	<b>KNR-W 2-02 1036-07 analogia</b>	Boazerie - elementy wykończenia - listwa kątowna- narożniki ochronne z PVC  1.2*11*2	m  m	  26.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.400</b>
222 d.9	<b>NNRNKB 202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (11.98+11.98+5.72+5.72+5.75+5.75+5.93+5.93+5.82+5.82+5.72+5.72+8.47+8.47+5.72+5.72)*1.1 <minus okna i drzwi>-(2.45*0.8*11) <plus ościeża>(2.45+0.8+0.8*11*0.25)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  121.242 -21.560 5.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.132</b>
223 d.9	<b>NNRNKB 202 2016-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku <podciagi>(0.4+0.3+0.4)*5.72*6+(0.4+0.3+0.4)*2.75*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43.802	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.802</b>
224 d.9	<b>KNR 2-02 1505-03 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem  105.132+43.802	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  148.934	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.934</b>
225 d.9	<b>KSNR 7 0702-03 analogia</b>	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x1200 mm-sufit akustyczny  16.46+51.10+49.99+48.45	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  166.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.000</b>
226 d.9	<b>KSNR 7 0601-01 analogia</b>	Obudowa z blach fałdowych bez ocieplenia-montaż płyt akustycznych na ścianach  0.9*(8.95+5.72*3+8.74+8.47)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.988	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.988</b>
<b>10 WYPOSAŻENIE BUDYNKU</b>					
227 d.10	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż przyschodowej platformy dla osób niepełnosprawnych z parteru na I piętro 1.00	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
228 d.10	<b>kalk. własna</b>	Dostawa i montaż obudowy wszystkich grzejników - obudowy typowe w kolorze białym 1.00	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>11 UTYLIZACJA ODPADÓW</b>					
229 d.11	<b>KNR 4-01 0108-15</b>	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwi-robetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 300.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
230 d.11	<b>KNR 4-01 0108-16</b>	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 20 300.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
231 d.11	<b>kalk. własna</b>	KOSZT UTYLIZACJI 300.00	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	WIATROŁAP 1/1, KOMUNIKACJA 1/3, POM WOŹNEGO 1/4						
2	KOMUNIKACJA 1/2						
3	SALA 1/5 POM. INTENDENTA 1/6						
4	MAGAZYN 1/17, BIBLIOTEKA 1/18, KOMUNIKACJA 1/23						
5	MAGAZYN 1/19, SALA LEKCYJNA 1/20,1/21,1/22						
6	KOMUNIKACJA 2/1						
7	SEKRETARIAT 2/2,BIURO 2/3, POM SOCJALNE 2/4						
8	SALA 2/5,2/6,2/7						
9	POM. PIEŁĘGNIARKI 2/18, SALA 2/19,2/20,2/21						
10	WYPOSAŻENIE BUDYNKU						
11	UTYLIZACJA ODPADÓW						
	RAZEM netto						
	VAT						
	<b>Razem brutto</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	9362.5691		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War-tość	Grupa	Do-staw-ca	Ce-na do-staw-cy	Ra-bat ma ksy-ma lny	Ra-bat za-sto-so-wa-ny
1.	materiał do dostosowania otworów	szt	44.0000		44.0000							
2.	KOSZT UTYLIZACJI	m <sup>3</sup>	300.0000		300.0000							
3.	platforma przyschodowa	kpl	1.0000		1.0000							
4.	obudowy grzeników	kpl	1.0000		1.0000							
5.	materiał na scenę	kpl	1.0000		1.0000							
6.	panele akustyczne	m <sup>2</sup>	131.3456		131.3456							
7.	balustrady i pochwyt stalowe nierdzewne	kg	256.0000		256.0000							
8.	profil stalowy 24x38x0,6 mm pod płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	m	2403.5071		2403.5071				ICB_SREDNIE			
9.	kątownik rusztu pod płyty dekoracyjne 24x24x0,6 mm	m	556.7970		556.7970				ICB_SREDNIE			
10.	wieszaki do sufitów podwieszanych z płytami dekoracyjnymi z włókien mineralnych	szt.	621.7567		621.7567				ICB_SREDNIE			
11.	elektrody	kg	0.9600		0.9600							
12.	pianka poliuretanowa	kg	2.0090		2.0090							
13.	farba emulsyjna Polinit	dm <sup>3</sup>	264.1268		264.1268							
14.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	1.1200		1.1200							
15.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	0.9600		0.9600							
16.	pastą podłogową bezbarwną	kg	212.6441		212.6441							
17.	klej winylowy	kg	1275.8646		1275.8646							
18.	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	670.9460		670.9460							
19.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	492.8664		492.8664							
20.	folia ochronna i taśmy papierowe	kpl	9.0000		9.0000							
21.	płyty styropianowe	m <sup>3</sup>	43.1258		43.1258							
22.	wykładzina podłogowa z PCV bez warstwy izolacyjnej	m <sup>2</sup>	1104.1526		1104.1526							
23.	wykładzina podłogowa z PCV bez warstwy izolacyjnej- ŚCIANA	m <sup>2</sup>	1213.6681		1213.6681							
24.	pręty spawalnicze PCW nieplastifikowanego	kg	63.7653		63.7653							
25.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	16.7737		16.7737							
26.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0.0570		0.0570							
27.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	10.8000		10.8000							
28.	wapno suchogazzone	kg	6.3600		6.3600							
29.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m <sup>3</sup>	7.3804		7.3804							
30.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	4696.6220		4696.6220							
31.	podokienniki prefabrykowane dł. 250cm	szt	47.0000		47.0000							
32.	"EVI" - sucha mieszanka	kg	7425.4440		7425.4440							
33.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm <sup>3</sup>	210.7163		210.7163							
34.	gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka	kg	4537.6834		4537.6834							
35.	blozki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym.49x24x24 cm	szt	20.7000		20.7000							
36.	masa asfaltowa	kg	28.7648		28.7648							
37.	płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	szt.	1327.0329		1327.0329				ICB_SREDNIE			
38.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>	42.3042		42.3042							
39.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	34.3566		34.3566							
40.	zaprawa	m <sup>3</sup>	0.6110		0.6110							
41.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m <sup>2</sup>	50.3500		50.3500							

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
42.	ościeżnice drewniane zwykłe	m <sup>2</sup>	57.4000		57.4000							
43.	listwy kątowe	m	332.420 0		332.420 0							
44.	drewno opałowe	m <sup>3</sup>	49.3111		49.3111							
45.	odpady z niespionionych tworzyw sztucznych	mp	4.4038		4.4038							
46.	kołki rozporowe plastikowe'	szt.	669.701 5		669.701 5				ICB_ SRED NIE			
47.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	1465.72 89		1465.72 89				ICB_ SRED NIE			
48.	okna i drzwi z kształtowników alumi- niowych	m <sup>2</sup>	22.6700		22.6700				ICB_ SRED NIE			
49.	kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt.	78.2115		78.2115				ICB_ SRED NIE			
50.	uszczelki z pianki poliuretanowej	m	97.4810		97.4810				ICB_ SRED NIE			
51.	masa uszczelniająca silikonowa	kg	4.0806		4.0806				ICB_ SRED NIE			
52.	materiały pomocnicze	zł										
<b>RAZEM</b>												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	110.2190		
2.	wyciąg	m-g	34.0873		
3.	środek transportowy	m-g	61.6442		
4.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	732.0000		
5.	środek transportowy	m-g	13.7035		
6.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.0780		
7.	spawarka	m-g	36.9018		
8.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	11.8400		
<b>RAZEM</b>					

Słownie: