

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń w budynku administracyjnym przy ul. Słowackiego 1 w Białymstoku  
ADRES INWESTYCJI : ul. Słowackiego 1, Białystok  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Białymstoku  
ADRES INWESTORA : 15-003 Białystok, ul. Słowackiego 1  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Anna Pelszyk (budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 21.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.08.2023

Data zatwierdzenia

Branża budowlana

1. Roboty rozbiórkowe w zakresie wyburzenia ścianek działowych.
2. Rozbiórka posadzek z gresu 30x30 na stropie wraz z cokolikami.
3. Wykonanie nowych ścianek działowych i obudów instalacyjnych w technologii g-k.
4. Wykonanie prac naprawczych posadzki, ścian i sufitu po demontażu ścianek działowych
5. Wykonanie prace naprawczych istniejących tynków ścian i sufitów.
6. Szpachlowanie oraz wykonanie tynków (gładzi) na ścianach i sufitach.
7. Wymiana wykładziny podłogowej wraz z cokolikami.
8. Wymiana i montaż nowej stolarki drzwiowej wewnętrznej i zewnętrznej.
9. Malowanie tynków wewnętrznych.
10. Malowanie istniejącej tapety.
11. Sprzątanie po budowlane.
12. Transport i utylizacja materiałów z rozbiórki.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Parter</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Posadzki</b>			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0812-05 uwa-				
1.1	ga p.tab.				
	pok. nr 1/3	21,90	m <sup>2</sup>	21,900	
	pok. nr 1/5	6,80	m <sup>2</sup>	6,800	
	pok. nr 1/8	7,60	m <sup>2</sup>	7,600	
	pok. nr 1/9	6,50	m <sup>2</sup>	6,500	
	pom. 1/11	2,80	m <sup>2</sup>	2,800	
	korytarz 1/12	10,90	m <sup>2</sup>	10,900	
	pom. nr 1/13	2,10	m <sup>2</sup>	2,100	
	WC 1/14	10,20	m <sup>2</sup>	10,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,800</b>
2	KNR 4-01	Rozbiórka cokoików z płytek wys. 10cm	m		
d.1.	0808-08				
1.1	analogia				
	pok. nr 1/3	4,24*2+5,17*2	m	18,820	
	pok. nr 1/5	2,44*2+2,81*2	m	10,500	
	pok. nr 1/8	1,95*2+3,9*2	m	11,700	
	pok. nr 1/9	1,67*2+3,9*2	m	11,140	
	korytarz 1/12	6,48*2+1,6*2+2,91+1,3	m	20,370	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,530</b>
3	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0818-05				
1.1					
	pok. nr 1/4	7,40	m <sup>2</sup>	7,400	
	pok. nr 1/6	3,70	m <sup>2</sup>	3,700	
	pok. nr 1/7	7,80	m <sup>2</sup>	7,800	
	pok. nr 1/10	5,00	m <sup>2</sup>	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,900</b>
4	KNR 4-01	Rozbiórka cokoików z tworzyw sztucznych	m		
d.1.	0808-08				
1.1					
	pok. nr 1/4	2,81*2+2,65*2	m	10,920	
	pok. nr 1/6	2,17*2+1,77*2	m	7,880	
	pok. nr 1/7	1,99*2+3,90*2	m	11,780	
	pok. nr 1/10	1,88*2+2,66*2	m	9,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,660</b>
5	KNR AT-17	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 35 cm na gł. 4 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0110-02				
1.1					
	poz.1		m <sup>2</sup>	68,800	
	poz.3		m <sup>2</sup>	23,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>92,700</b>
<b>1.1.2</b>		<b>Otworki i nadproża</b>			
6	KNR 4-01	Demontaż skrzydeł drzwiowych /wsp. do R = 0,3/	szt.		
d.1.	0903-02				
1.2	analogia				
	parter	10	szt.	10,000	
	piwnica	1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
7	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-07				
1.2					
	poz.6		szt.	11,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
8	KNR 4-01	Poszeżenie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych do szer. otworu 98cm	m <sup>3</sup>		
d.1.	0329-03				
1.2		0,2*2,10*3	m <sup>3</sup>	1,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,260</b>
<b>1.1.3</b>		<b>Ściany</b>			
9	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15				
1.3					
	pom. 1/11	2,0*(0,88*2+2,91*2)	m <sup>2</sup>	15,160	
	pom. nr 1/13	2,0*(1,21*2+1,77*2)	m <sup>2</sup>	11,920	
	WC 1/14	2,0*(1,55*4+2,75*4+2,14*2)	m <sup>2</sup>	42,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,040</b>
10	KNR 4-01	Demontaż odbojników ściennych R=0,50, M = 0,00, S=0,00	m		
d.1.	0914-02				
1.3	analogia				
	pok. nr 1/3	4,24*2+5,17*2	m	18,820	
	pok. nr 1/4	2,81*2+2,65	m	8,270	
	pok. nr 1/7	1,99*2+3,90*2	m	11,780	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	RAZEM	38,870
d.1. 0348-03					
1.3					
	pok. nr 1/3	2,85*5,17	m <sup>2</sup>	14,735	
	pok. nr 1/4	2,85*2,81	m <sup>2</sup>	8,009	
	pok. nr 1/9	2,85*3,9	m <sup>2</sup>	11,115	
	pom. 1/13	2,85*(2,91+0,88)	m <sup>2</sup>	10,802	
	WC 1/14	2,85*(1,21+2,75+1,55)	m <sup>2</sup>	15,704	
				RAZEM	60,365
1.1.4		<b>Prace poządkowe</b>			
12	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
d.1. 1101-03					
1.4	1101-06	poz.1*0,05+poz.2*0,1*0,05+poz.3*0,03+poz.4*0,1*0,03+poz.6*0,8*2,0*0,05+poz.7*5*0,1*0,1+poz.8+poz.9*0,05+poz.10*0,3*0,05+poz.11*0,15	m <sup>3</sup>	20,468	
				RAZEM	20,468
1.2		<b>Ściany i sufity</b>			
13	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - zamórowanie otworu 0,9*2,0	m <sup>2</sup>		
d.1.2 0303-02			m <sup>2</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
14	KNR AT-43	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS PRO GK na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości UW100 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym, z wypełnieniem z wełny mineralnej (system 3.40.03)	m <sup>2</sup>		
d.1.2 0106-10		2,85*(1,50+2,75+1,67)	m <sup>2</sup>	16,872	
	pom. 1/3	2,85*(1,2+2,1)	m <sup>2</sup>	9,405	
	pom. 1/4	2,85*(2,10+2,46)	m <sup>2</sup>	12,996	
				RAZEM	39,273
15	KNR AT-43	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 100 pod montaż drzwi i naświetli	szt.		
d.1.2 0119-03		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
16	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i ubytków w tynkach - powierzchnie sufitu	m <sup>2</sup>		
d.1.2 1204-08		9,90+7,38*1,86+1,4*1,67	m <sup>2</sup>	25,965	
	korytarz 1/2	7,20*5,17	m <sup>2</sup>	37,224	
	pok. nr 1/3	3,70	m <sup>2</sup>	3,700	
	pok. nr 1/6	7,8	m <sup>2</sup>	7,800	
	pok. nr 1/7	3,9*3,90	m <sup>2</sup>	15,210	
	pok. nr 1/8	1,5*5,45+1,4*1,67+1,86*7,52+1,98*3,26	m <sup>2</sup>	30,955	
	korytarz 1/12				
				RAZEM	120,854
17	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie - cienkowarstwowe tynki gipsowe na sufitach	m <sup>2</sup>		
d.1.2 0212-01		poz.16	m <sup>2</sup>	120,854	
				RAZEM	120,854
18	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i ubytków w tynkach - ściany	m <sup>2</sup>		
d.1.2 1204-08		2,85*(5,55+1,80*2+7,38+1,86*2+1,67*2+1,40)	m <sup>2</sup>	71,222	
	korytarz 1/2	2,85*(7,20*2+5,17*2)	m <sup>2</sup>	70,509	
	pok. nr 1/3	2,85*(2,17*2+1,77*2)	m <sup>2</sup>	22,458	
	pok. nr 1/6	2,85*(1,99*2+3,90*2)	m <sup>2</sup>	33,573	
	pok. nr 1/7	2,85*(3,9*2+3,90*2)	m <sup>2</sup>	44,460	
	pok. nr 1/8	2,85*(5,55+1,8*2+3,68+1,68+1,4+6,12+3,26)	m <sup>2</sup>	72,077	
	korytarz 1/12	2,85*(2,0*2+1,1*2)	m <sup>2</sup>	17,670	
	mały korytarz	-(1,0*2,0*16+2,38*1,65*3+1,76*1,65+0,87*1,65*4-1,5*2,4*2)	m <sup>2</sup>	-45,227	
	otwory				
				RAZEM	286,742
19	KNR 0-40	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie - cienkowarstwowe tynki gipsowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.2 0212-01		poz.18	m <sup>2</sup>	286,742	
				RAZEM	286,742
20	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.2 0716-01		poz.13*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
21	NNRNKB	(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>	m <sup>2</sup>		
d.1.2 202 2013-01		poz.20	m <sup>2</sup>	3,600	
		poz.14*2	m <sup>2</sup>	78,546	
				RAZEM	82,146
22	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.2 202 1134-02		poz.19	m <sup>2</sup>	286,742	
		poz.21	m <sup>2</sup>	82,146	
				RAZEM	368,888

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1.2	NNRNB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,854	
				RAZEM	120,854
24 d.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie niskoemisyjnymi, satynowymi farbami lateksowymi (1 klasa odporności na szorowanie na mokro, 2 klasa krycia wg EN 13300) powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 368,888	
				RAZEM	368,888
25 d.1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie matowymi farbami emulsyjnymi powierzchni sufitów - tynków gładkich bez gruntowania poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,854	
				RAZEM	120,854
26 d.1.2	kalk. własna	Zakup i montaż żaluzji aluminiowych, wymiar okien 2380*1650mm - 3szt.; 1760*1650mm - 1szt. ; 870*1650mm - 3szt., kolor do ustalenia z Inwestorem. 3+1+3	szt szt	 7,000	
				RAZEM	7,000
27 d.1.2	KNR AT-13 0106-02 analogia pok. nr 1/3 pom.1/4 pok. nr 1/7 pok. nr 1/8 korytarz 1/12	Montaż elastycznych odbojnic ściennych płaskich samoprzylepnych, szerokość min. 25cm , grubość min. 2,5mm - kolor do ustalenia z Użytkownikiem (7,20*2+5,17-2,38) 2,0+2,36 (1,99*2+3,90*2-1,0-0,87) (3,9*2+3,90*2-0,87*2-1,0) (6,48*2-1,0*3)	m m m m m	 17,190 4,360 9,910 12,860 9,960	
				RAZEM	54,280
<b>1.3</b>		<b>Posadzki</b>			
28 d.1.3	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko poz.1+poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 92,700	
				RAZEM	92,700
29 d.1.3	KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 3 mm Krotność = 3 poz.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 92,700	
				RAZEM	92,700
30 d.1.3	KNR 2 1207-01 pok. nr 1/7 pok. nr 1/8	Samopoziomujący podkład podłogowy ATLAS SAM 200 zespolony, gr. 25,0 mm wylewany pod okładziną posadzek 7,80 3,9*3,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,800 15,210	
				RAZEM	23,010
31 d.1.3	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący poz.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 92,700	
				RAZEM	92,700
32 d.1.3	KNR 2-02 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gresowe 60x60 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe klasa ścieralności IV, klasa antypoślizgowości R9 - kolor do ustalenia z Użytkownikiem poz.28-poz.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 69,690	
				RAZEM	69,690
33 d.1.3	KNR 2-02 1120-03 analogia pok. nr 1/3 pom.1/4 pok. nr 1/6 pok. nr 1/10 korytarz 1/12	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek gresowych 60x60 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - kolor do ustalenia z Użytkownikiem 7,20*2+5,17*2 2,00*2+2,36*2 2,17*2+1,77*2 1,88*2+5,67*2 6,48*2+1,5	m m m m m m	 24,740 8,720 7,880 15,100 14,460	
				RAZEM	70,900
34 d.1.3	KNR 2-02 1113-05	Posadzki wykończone z wykładziny dywanowej do zastosowania obiektowego. Posadzki z wykładziny dywanowej - pomieszczenia biurowe, kolor do ustalenia z Użytkownikiem poz.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,010	
				RAZEM	23,010
35 d.1.3	KNR 2-02 1113-06 pok. nr 1/7 pok. nr 1/8 + 1/9	Posadzki z tworzyw sztucznych - cokolik na listwach pcv, wypełniony wykładziną dywanowych wys. 6cm 1,99*2+3,90*2 3,9*2+3,90*2	m m m	 11,780 15,600	
				RAZEM	27,380
36 d.1.3	KNR 4-01 0411-08 analogia	Wymiana elementów podłóg - progi pod drzwiami przy zmianie materiału na podłódze 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
<b>1.4</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1.4	kalk. własna	Zakup i dostarczenie ościeżnic regulowanych, obejmujących 140-160mm na skrzydło 900mm, okleinowanych laminatem CPL, kolor do ustalenia z Użytkownikiem 7	szt szt	 7,000	 7,000
38 d.1.4	kalk. własna	Zakup i dostarczenie ościeżnic regulowanych, obejmujących 420-460mm na skrzydło 900mm, okleinowanych laminatem CPL, kolor do ustalenia z Użytkownikiem 2	szt szt	 2,000	 2,000
39 d.1.4	KNNR 2 1104-02 140-160mm 420-460mm	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych, obejmujących - okleinowanych, kolor do ustalenia z Użytkownikiem / bez ościeżnic/ (2,0*2+1,0)*0,15*poz.37 (1,0+2,0*2)*0,42*poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,250 4,200	 9,450
40 d.1.4	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych kątowna z blachy stalowej malowana proszkowo. Kolor ościeżnicy zgodny z kolorem skrzydła, do potwierdzenia z Użytkownikiem. 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
41 d.1.4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych, okleinowanych laminatem CPL, kolor do ustalenia z Użytkownikiem (poz.37+poz.38)*0,9*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,200	 16,200
42 d.1.4	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami (poz.37+poz.38)	szt. szt.	 9,000	 9,000
43 d.1.4	KNR 4-01 0920-22	Założenie na nowym miejscu wkładki patentowej (poz.37+poz.38)	szt. szt.	 9,000	 9,000
44 d.1.4	KNNR 2 1104-04	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych wraz z ościeżnicą o wym. w świetle ościeży 262x100cm - 1szt. 210x108cm - 1 szt.(konieczna weryfikacja na budowie), wykończonych pełnych, certyfikowane, klasy RC2, bokady antywyważeniowe od strony zawiasów, klamka wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej obustronnie, wkładka atestowana antywłamaniowa certyfikowana, w kolorze RAL 5005, naświetle - pakiet dwukomorowy, trzyszybowy, szklenie P4/float/P4 certyfikowane, w kolorze RAL 5005 2,62*1,0+2,10*1,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,888	 4,888
45 d.1.4	kalk. własna piwnica	Dostosowanie otworu drzwiowego oraz montaż ościeżnicy i drzwi przekazanych przez Zamawiającego. Obrobienie gnieu drzwiowego 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
1.5		<b>Łazienka</b>			
1.5.1		<b>Okładziny ściennie</b>			
46 d.1. 5.1	NNRNKB 202 1134-02 5.1 powyżej płytek otwory	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  0,75*(1,99*2+2,75*2+1,21*4+3,54*2) -(2,38*0,7)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,050 -1,666	 14,384
47 d.1. 5.1	NNRNKB 202 1134-01 5.1 sufit	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  1,21*3,54+1,99*2,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,756	 9,756
48 d.1. 5.1	KNR-W 2-02 1510-01 5.1 ściany sufit	Dwukrotne malowanie niskoemisyjnymi, satynowymi farbami lateksowymi (1 klasa odporności na szorowanie na mokro, 2 klasa krycia wg EN 13300) powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.46 poz.47	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,384 9,756	 24,140
49 d.1. 5.1	KNR 2-02 0829-11 5.1 drzwi okno	Licowanie ścian płytkami gresowymi szklwionymie 30x60 cm do wysokości 2,00m, na klej metodą kombinowaną, FUGA z zabezpieczeniem przed rozwojem gronów, grzybów, kolor do ustalenia z Użytkownikiem 2,0*(1,99*2+2,75*2+1,21*4+3,54*2) -0,9*2,0*2 -2,38*0,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,800 -3,600 -2,261	 36,939
50 d.1. 5.1	KNR AT-22 0103-03 5.1	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych  15	szt. szt.	 15,000	 15,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51 d.1. 5.1	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>1.5.2</b>		<b>Posadzki</b>			
52 d.1. 5.2	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	m <sup>2</sup>		
		1,21*3,54+1,99*2,75	m <sup>2</sup>	9,756	
				RAZEM	9,756
53 d.1. 5.2	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe - folia w płynie z wywinięcie na ściany 15cm	m <sup>2</sup>		
		poz.52*1,15	m <sup>2</sup>	11,219	
				RAZEM	11,219
54 d.1. 5.2	KNR 2-02 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gresowe 60x60 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe klasa ścieralności min IV, klasa antypoślizgowości R9, FUGA z zabezpieczeniem przed rozwojem glonów, grzybów - kolor do ustalenia z Użytkownikiem	m <sup>2</sup>		
		poz.52	m <sup>2</sup>	9,756	
				RAZEM	9,756
<b>1.5.3</b>		<b>Wypośażenie stałe</b>			
55 d.1. 5.3	KNR 0-25 0103-01	Odtłuszczanie rozpuszczalnikami konstrukcji pełnościennych - przygotowanie powierzchni pod wklejenie lustra	m <sup>2</sup>		
		0,9*0,7	m <sup>2</sup>	0,630	
				RAZEM	0,630
56 d.1. 5.3	kalk. własna	Przyklejenie lustra we przygotowanej wnęce, lustro srebrne krawędź prosta,	m <sup>2</sup>		
		poz.55	m <sup>2</sup>	0,630	
				RAZEM	0,630
57 d.1. 5.3	kalk. własna	Montaż lustra dla niepełnosprawnych, lustro 60x50 uchylne w oprawie chromowanej na metalowym stelażu, z uchwytem ułatwiającym regulację kąta nachylenia	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.1. 5.3	kalk. własna	Montaż poręczy dla niepełnosprawnych ze stal nierdzewna fi32: umawalkowych: stałych - 2 szt.,do WC: uchylnych - 1szt. stałych - 1 szt.	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
59 d.1. 5.3	KNNR 7 0703-01	Ścianki systemowe wc z drzwiami. Płyta HPL gr. 12mm kolor RAL do ustalenia z Użytkownikiem Zawias - ze stali nierdzewnej montowany do wąskiej krawędzi płyty, samodomykacz grawitacyjny. Wsporniki - wykończenie stal nierdzewna, montowany do płyty. Zamkopochwyt - wykończenie stal nierdzewna, awaryjne otwieranie. Prześwit nad podłogą 150mm. Wysokość całkowita 2010mm.	m <sup>2</sup>		
		2,01*1,21	m <sup>2</sup>	2,432	
				RAZEM	2,432
60 d.1. 5.3	kalk. własna	Dostawa i montaż na oknach folii mlecznej	m <sup>2</sup>		
		2,38*1,65	m <sup>2</sup>	3,927	
				RAZEM	3,927
<b>1.6</b>		<b>Pomieszczenie socjalne</b>			
61 d.1.6 pok. nr 1/9	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i ubytków w tynkach - powierzchnie sufitu	m <sup>2</sup>		
		5,67*1,88	m <sup>2</sup>	10,660	
				RAZEM	10,660
62 d.1.6	KNR 0-40 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie - cienkowarstwowe tynki gipsowe na sufitach	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	10,660	
				RAZEM	10,660
63 d.1.6 pok. nr 1/9	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i ubytków w tynkach - ściany	m <sup>2</sup>		
		2,75*(5,67*2+1,88*2)	m <sup>2</sup>	41,525	
				RAZEM	41,525
64 d.1.6	KNR 0-40 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie - cienkowarstwowe tynki gipsowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.63	m <sup>2</sup>	41,525	
				RAZEM	41,525
65 d.1.6	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 <sup>2</sup>		
		poz.62+poz.64	m <sup>2</sup>	52,185	
				RAZEM	52,185

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
66 d.1.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,660	
				RAZEM	10,660
67 d.1.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41,525	
				RAZEM	41,525
68 d.1.6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie niskoemisyjnymi, satynowymi farbami lateksowymi (1 klasa odporności na szorowanie na mokro, 2 klasa krycia wg EN 13300) powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.67+poz.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,185	
				RAZEM	52,185
69 d.1.6	KNR 2-02 0829-11	Licowanie ścian płytkami gresowymi szklwionymi 60x60 cm, fartuch między blatem a górnymi szafkami, na klej metodą kombinowaną, kolor jasnoszary do ustalenia z Użytkownikiem 3,59*0,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,154	
				RAZEM	2,154
70 d.1.6	kalk. własna	Dostawa i montaż na oknach folii mlecznej 0,87*1,65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,436	
				RAZEM	1,436
71 d.1.6	kalk. własna	Przeniesienie i ustawienie zabudowy aneksu socjalnego 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Elewacja i zagospodarowanie terenu</b>			
72 d.2	KNR 9-21 0106-03 uwaga pod tablicą uwaga pod tablicą	Cięśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą z dodatkiem detergetu usuwającego glony. - powierzchnie porowate - silne zanieczyszczenie (12,28+38,06+36,56+11,67)*9,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 911,773	
				RAZEM	911,773
73 d.2	KNR 9-21 0106-03 analogia	Cięśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą - Impregnacja elewacji w celu nadania powierzchni właściwości samoczyszczących, blokady wilgoci i zatrzymaniu powstawania mikroorganizmów. (12,28+38,06+36,56+11,67)*9,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 911,773	
				RAZEM	911,773
74 d.2	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:72,73)			