
PRZEDMIAR ROBÓT - CZĘŚĆ BUDOWLANA

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45223210-1 Roboty konstrukcyjne z wykorzystaniem stali
45223500-1 Konstrukcje z betonu zbrojonego
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych
45410000-4 Tynkowanie
45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg
45432200-6 Wykładanie i tapetowanie ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
42413200-6 Podnośniki hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja łazienek oddziału C na I i II piętrze

ADRES INWESTYCJI : 34-700 Rabka - Zdrój, ul. Dietla 5

INWESTOR : Śląskie Centrum Rehabilitacyjno - Uzdrawiskowe im. Dr. A. Szebesty

ADRES INWESTORA : 34-700 Rabka - Zdrój, ul. Dietla 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Rafał Kantor

DATA OPRACOWANIA : listopad 2024r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2024r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1	0354-09		<wysoki parter>2	szt.	2.000	
			<I piętro>8+16+5	szt.	29.000	
			<II piętro>8+16+4	szt.	28.000	
					RAZEM	59.000
2	KNR 4-01		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
d.1	0701-03		(poz.3+poz.4)*2	m ²	186.344	
					RAZEM	186.344
3	KNR 4-01		Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0348-04		I piętro			
			<17>(1.62+1.06)*3.02	m ²	8.094	
					RAZEM	8.094
4	KNR 4-01		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03		<wysoki parter>(2.23+1.60+1.40)*3.02	m ²	15.795	
			I piętro			
			<14/15>1.89*3.02	m ²	5.708	
			<11>(3.79+1.49)*3.02+0.50*2.0	m ²	16.946	
			<18/19>3.14*3.02	m ²	9.483	
			<20/21>1.65*3.02	m ²	4.983	
			<26>(1.43+2.01)*3.02	m ²	10.389	
			<27a>5.32*3.02	m ²	16.066	
			I piętro			
			<14/15>1.89*3.02	m ²	5.708	
					RAZEM	85.078
5	KNR 4-01		Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15		<wysoki parter>[(2*2.10+2*2.23)+(2*1.60+3.27)+(2*3.05+2*5.86)]*2.05	m ²	67.548	
			I piętro			
			<1/1>8.42*2.05	m ²	17.261	
			<1/2>7.34*2.05	m ²	15.047	
			<1/3>7.20*2.05	m ²	14.760	
			<1/4>7.20*2.05	m ²	14.760	
			<1/5>7.56*2.05	m ²	15.498	
			<1/6>7.56*2.05	m ²	15.498	
			<1/7>6.92*2.05	m ²	14.186	
			<1/8>7.84*2.05	m ²	16.072	
			<1/9>9.56*2.05	m ²	19.598	
			<1/10>10.16*2.05	m ²	20.828	
			<1/11>10.38*2.05	m ²	21.279	
			<wc>(9.62+10.38+5.20)*2.05	m ²	51.660	
			<kuchnia>14.72*2.05	m ²	30.176	
			II piętro			
			<2/1>8.42*2.05	m ²	17.261	
			<2/2>7.34*2.05	m ²	15.047	
			<2/3>7.20*2.05	m ²	14.760	
			<2/4>7.56*2.05	m ²	15.498	
			<2/5>7.22*2.05	m ²	14.801	
			<2/6>7.56*2.05	m ²	15.498	
			<2/7>6.92*2.05	m ²	14.186	
			<2/8>7.84*2.05	m ²	16.072	
			<2/separatka>(7.43+9.43+7.32)*2.05	m ²	49.569	
			<2/9>9.56*2.05	m ²	19.598	
			<pokój badań>0.90*1.50	m ²	1.350	
			<dyżurka>(0.90*1.50+2.70+0.90)*1.50	m ²	7.425	
			<kuchnia>14.72*2.05	m ²	30.176	
			<2/10>10.38*2.05	m ²	21.279	
			<2/12>9.0*2.05	m ²	18.450	
					RAZEM	605.141
6	KNR 4-01		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07		<wysoki parter>2.23*2.10+3.27*1.60+3.05*5.86	m ²	27.788	
			I piętro			
			<1/1>4.38	m ²	4.380	
			<1/2>3.11	m ²	3.110	
			<1/3>3.06	m ²	3.060	
			<1/4>3.16	m ²	3.160	
			<1/5>3.40	m ²	3.400	
			<1/6>3.57	m ²	3.570	

Norma PRO Wersja 4.80 Nr seryjny: 26318 Użytkownik:

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<2/1>5.55 <2/2>2.96 <2/3>3.0 <2/4>2.98 <2/5>3.23 <2/6>4.16 <2/7>3.66 <2/8>5.04 <2/9>6.44 <2/10>4.77 <2/12>2.55+4.86 <istn. komunikacja>64.27+33.64+10.82 <magazyn bielizny>5.49 <brudownik>4.99	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	5.550 2.960 3.000 2.980 3.230 4.160 3.660 5.040 6.440 4.770 7.410 108.730 5.490 4.990	
					RAZEM	1022.030
8	KNR 4-01 d.1 0211-01		Skucie nierówności betonu, kleju, zaprawy przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach poz.5+poz.6+poz.7	m ² m ²	 1789.099	
					RAZEM	1789.099
9	KNR 4-01 d.1 0804-07		Zerwanie posadzki cementowej <i>pod brodziki prysznicowe</i> <I piętro>0.90*0.90*21 <II piętro>0.90*0.90*21	m ² m ² m ²	 17.010 17.010	
					RAZEM	34.020
2			Belki nadprożowe			
10	KNR 4-01 d.2 0422-03	ST-02	Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami - pod belki nadprożowe BN1 <I piętro>2*4 <II piętro>2*4	szt. szt. szt.	 8.000 8.000	
					RAZEM	16.000
11	KNR 4-01 d.2 0422-07	ST-02	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami poz.10	szt. szt.	 16.000	
					RAZEM	16.000
12	KNR-W 4- d.2 01 0339- 04		Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej - pod belki nadprożowe BN1 <I piętro>2*1.30*4 <II piętro>2*1.30*4	m m m	 10.400 10.400	
					RAZEM	20.800
13	KNR-W 4- d.2 01 0332- 07	ST-02	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - pod poduszkę betonową nadproży <I piętro>0.10*(2*0.40+2*0.25) <II piętro>0.10*(2*0.40+2*0.25)	m ² m ² m ²	 0.130 0.130	
					RAZEM	0.260
14	KNR-W 2- d.2 02 0129- 06		Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 cegły <I piętro>(2*0.25+2*0.40)*1.30 <II piętro>(2*0.25+2*0.40)*1.30	m ² m ² m ²	 1.690 1.690	
					RAZEM	3.380
15	KNR 4-01 d.2 0205-07 analogia	ST-02	Wykonanie poduszki betonowej pod belki stalowe nadproży <I piętro>2*4 <II piętro>2*4	szt. szt. szt.	 8.000 8.000	
					RAZEM	16.000
16	KSNR 7 d.2 0208-05	ST-02	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - ceowniki 160 <I piętro>2*24.44*4 <II piętro>2*24.44*4	kg kg kg	 195.520 195.520	
					RAZEM	391.040
17	KNR 2-02 d.2 0290-02	ST-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm <I piętro>4*0.20*4/1000 <II piętro>4*0.20*4/1000	t t t	 0.003 0.003	
					RAZEM	0.006
18	KSNR 7 d.2 0208-02	ST-02	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - blachy 100x100x10 <I piętro>6*0.79*4 <II piętro>6*0.79*4	kg kg kg	 18.960 18.960	
					RAZEM	37.920

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.2	KNR 4-01 1305-03	ST-02	Przecinanie poprzeczne palnikiem ceowników o wysokości ponad 140 mm <I piętro>2*4 <II piętro>2*4	szt. szt. szt.	 8.000 8.000	
					RAZEM	16.000
20 d.2	KNR 4-01 1305-08	ST-02	Przecinanie poprzeczne palnikiem prętów okrągłych o śr. do 20 mm <I piętro>4*4 <II piętro>4*4	szt. szt. szt.	 16.000 16.000	
					RAZEM	32.000
21 d.2	KNR 7-12 0101-01	ST-08	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) <i>I piętro</i> <BN1 ceowniki 160>2*(2*0.16+4*0.08)*4 <BN1- blachy 100x100x10>6*(2*0.10+2*0.10)*4 <i>II piętro</i> <BN1 ceowniki 160>2*(2*0.16+4*0.08)*4 <BN1- blachy 100x100x10>6*(2*0.10+2*0.10)*4	m ² m ² m ² m ² m ²	 5.120 9.600 5.120 9.600	
					RAZEM	29.440
22 d.2	KNR 7-12 0208-01	ST-08	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych poz.21	m ² m ²	 29.440	
					RAZEM	29.440
23 d.2	KNR 7-12 0210-01	ST-08	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych poz.22	m ² m ²	 29.440	
					RAZEM	29.440
24 d.2	KNR 4-01 1304-05 analogia	ST-02	Wypalanie otworów w stali profilowej lub blachach o grubości do 10 mm <i>I piętro</i> <BN1- w ceownikach>6*4 <BN1- w blachach>6*4 <i>II piętro</i> <BN1 ceowniki 160>2*(2*0.16+4*0.08)*4 <BN1- blachy 100x100x10>6*(2*0.10+2*0.10)*4	szt. szt. szt. szt. szt.	 24.000 24.000 5.120 9.600	
					RAZEM	62.720
25 d.2	KNR 2-02 0290-02 analogia	ST-02	Przygotowanie i montaż prętów gwintowanych fi 16-40 kl.8.8 <I piętro>6*4 <II piętro>6*4	szt. szt. szt.	 24.000 24.000	
					RAZEM	48.000
26 d.2	KNR 4-06 0112-01	ST-02	Skręcanie połączeń śrubami o śr. do 20 mm do 10 szt. na jednym stanowisku <I piętro>2*6*4 <II piętro>2*6*4	szt. szt. szt.	 48.000 48.000	
					RAZEM	96.000
27 d.2	KNR 4-01 0703-03	ST-02	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na belkach stalowych <I piętro>2*1.30*4 <II piętro>2*1.30*4	m m m	 10.400 10.400	
					RAZEM	20.800
28 d.2	KNR 4-01 0704-01	ST-02	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową poz.27*0.20	m ² m ²	 4.160	
					RAZEM	4.160
29 d.2	KNR 4-01 0704-03	ST-02	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową poz.28	m ² m ²	 4.160	
					RAZEM	4.160
30 d.2	KNR 4-01 0715-02	ST-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - nadproża stalowe <I piętro>(2*0.20*1.30)*4 <II piętro>(2*0.20*1.30)*4	m ² m ² m ²	 2.080 2.080	
					RAZEM	4.160
3			Roboty murowe			
31 d.3	KNR AT- 17 0106- 01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm <i>I Piętro</i> <1>0.12*2*3.02 <4>0.12*2*3.02 <5>0.12*2*3.02	m ² m ² m ² m ²	 0.725 0.725 0.725	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<8>0.12*2*3.02 <9>0.12*2*3.02 <12>0.12*2*3.02 <17>0.12*2*3.02 <20>0.12*2*3.02 <i>II Piętro</i> <4>0.12*2*3.02 <5>0.12*2*3.02 <8>0.12*2*3.02 <9>0.12*2*3.02 <12>0.12*2*3.02	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	0.725 0.725 0.725 0.725 0.725 0.725 0.725 0.725 0.725 0.725	
					RAZEM	9.425
32 d.3	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 okien- nych <i>I Piętro</i> <1>1.0*3.02 <4>1.0*3.02 <5>1.0*3.02 <8>1.0*3.02 <9>1.0*3.02 <12>1.0*3.02 <17>1.0*3.02 <20>0.25*3.02 <i>II Piętro</i> <4>1.0*3.02 <5>1.0*3.02 <8>1.0*3.02 <9>1.0*3.02 <12>1.0*3.02	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	3.020 3.020 3.020 3.020 3.020 3.020 3.020 3.020 0.755 3.020 3.020 3.020 3.020 3.020 3.020	
					RAZEM	36.995
33 d.3	KNR AT- 17 0106- 03		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm <i>I piętro</i> <12>0.40*(1.0+2*2.20) <14>0.40*(1.0+2*2.20) <19>0.25*(1.0+2*2.20) <20>0.25*(1.0+2*2.20) <i>II piętro</i> <14>0.40*(1.0+2*2.20) <17>0.40*(1.0+2*2.20) <16>0.25*(1.0+2*2.20) <20>0.25*(1.0+2*2.20)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2.160 2.160 1.350 1.350 2.160 2.160 1.350 1.350	
					RAZEM	14.040
34 d.3	KNR 4-01 0329-03		Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zapra- wie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych <i>I piętro</i> <12>0.40*1.0*2.20 <14>0.40*1.0*2.20 <i>II piętro</i> <12>0.40*1.0*2.20 <17>0.40*1.0*2.20 A (suma częściowa) <i>I piętro</i> <19>0.25*1.0*2.20 <20>0.25*1.0*2.20 <i>II piętro</i> <16>0.25*1.0*2.20 <20>0.25*1.0*2.20 B (suma częściowa)	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	0.880 0.880 0.880 0.880 ----- 3.520 0.550 0.550 0.550 0.550 ----- 2.200	
					RAZEM	5.720
35 d.3	KNR 4-01 0303-04		Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej - nadbudowa nad otwora- mi drzwiowymi poz.32/3.02*1.0	m ² m ²	12.250	
					RAZEM	12.250
36 d.3	KNR 4-01 0304-02		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - nadbudowa nad otworami drzwiowymi poz.32/3.02*1.0*0.12	m ³ m ³	1.470	
					RAZEM	1.470

Norma PRO Wersja 4.80 Nr seryjny: 26318 Użytkownik: ...

Norma PRO Wersja 4.80 Nr seryjny: 26318 Użytkownik:

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.1*0.90*2.0*0.04 poz.2*0.015 poz.3*0.06 poz.4*0.12 (poz.5+poz.6)*0.02 poz.7*0.005 poz.8*0.01 poz.9*0.03 poz.32*0.12 poz.34 poz.40*0.12*0.04 poz.43*0.15*0.20	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	4.248 2.795 0.486 10.209 15.341 5.110 17.891 1.021 4.439 5.720 0.710 0.379	
					RAZEM	68.349
52 d.5	kalk. uprosz- czona		Opłata za wywóz i utylizację gruzu budowlanego - opłata 1000 zł za kontener 7m3 poz.51/7 A (obliczenia pomocnicze) <kontener 7m3>10	szt szt	 9.764 ===== 9.764 10.000	
					RAZEM	10.000
6			Stolarka drzwiowa			
53 d.6	KNR-W 2- 02 1022- 01		Skrzydła przeciwpożarowe EI30 wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone (D1) <I piętro>(10+7)*0.90*2.0 <II piętro>(8+6)*0.90*2.0	m ² m ² m ²	 30.600 25.200	
					RAZEM	55.800
54 d.6	KNR AL- 01 0304- 06	ST-04	Montaż elementów blokujących - samozamykacz do drzwi <I piętro>17 <II piętro>14	szt szt szt	 17.000 14.000	
					RAZEM	31.000
55 d.6	KNR-W 2- 02 1022- 01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z podcięciem (D2) <I piętro - łazienki>(14+9)*0.90*2.0 <I piętro - łazienki>(14+7)*0.90*2.0	m ² m ² m ²	 41.400 37.800	
					RAZEM	79.200
56 d.6	KNR-W 2- 02 1022- 01		Skrzydła drzwiowe prefabrykowane pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone (D3) <I piętro - przedpokój, pokoje>(12+4)*0.90*2.0 <II piętro - przedpokój, pokoje>(10+6)*0.90*2.0	m ² m ² m ²	 28.800 28.800	
					RAZEM	57.600
57 d.6	KNR-W 2- 02 1205- 09		Ościeżnice do drzwi poz.55+poz.56	m ² m ²	 136.800	
					RAZEM	136.800
58 d.6	KNR-W 2- 02 1022- 05		Skrzydła drzwiowe aluminiowe p.poz EI30 wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone (D4) <I piętro>0.90*2.0	m ² m ²	 1.800	
					RAZEM	1.800
59 d.6	KNR 0-19 1024-06		Montaż drzwi aluminiowych szklone jednoskrzydłowych (D6) <wysoki parter>2*0.90*2.0	m ² m ²	 3.600	
					RAZEM	3.600
60 d.6	KNR 4-01 0707-05		Wykonanie tynków uzupełniających na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokolikami podłogowymi < I piętro>(17+23+16)*(1.0+2*2.10) < II piętro>(14+21+16)*(1.0+2*2.10) <wysoki parter>2*(1.0+2*2.10)	m m m m	 291.200 265.200 10.400	
					RAZEM	566.800
61 d.6	KNR 2-02 2005-01 z.sz. 5.3. analogia		Okładziny z paneli akrylowych z numerem drzwi <I piętro>26*0.25*1.70 <II piętro>23*0.25*1.70 <wysoki parter>2*0.25*1.70	m ² m ² m ² m ²	 11.050 9.775 0.850	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<1>13.04	m	13.040	
			<2>15.65	m	15.650	
			<3>18.10	m	18.100	
			<4>13.98	m	13.980	
			<5>13.96	m	13.960	
			<6>20.07	m	20.070	
			<7>18.74	m	18.740	
			<8>14.02	m	14.020	
			<9>13.64	m	13.640	
			<10>18.98	m	18.980	
			<11>19.50	m	19.500	
			<12>16.48	m	16.480	
			<13>16.00	m	16.000	
			<14>14.80	m	14.800	
			<15>16.87	m	16.870	
			<16>20.40	m	20.400	
			<17>14.89	m	14.890	
			<18>13.62	m	13.620	
			<19>13.86	m	13.860	
			<20>14.02	m	14.020	
			<21>13.32	m	13.320	
			<22>13.92	m	13.920	
			<23>15.13	m	15.130	
			<27a>18.03	m	18.030	
			<i>Przedpokoje</i>			
			<1a>9.42	m	9.420	
			<4a>6.90	m	6.900	
			<5a>6.94	m	6.940	
			<8a>6.92	m	6.920	
			<9a>7.22	m	7.220	
			<12a>6.40	m	6.400	
			<15a>6.46	m	6.460	
			<16a>6.43	m	6.430	
			<18a>7.06	m	7.060	
			<21a>8.33	m	8.330	
			<i>pozostałe</i>			
			<24>72.26	m	72.260	
			<25>14.72	m	14.720	
			<26>26.19	m	26.190	
			<27>23.82	m	23.820	
			<28>10.02	m	10.020	
			<i>II PIĘTRO</i>			
			<i>Pokoje</i>			
			<1>13.04	m	13.040	
			<2>15.22	m	15.220	
			<3>18.10	m	18.100	
			<4>13.98	m	13.980	
			<5>13.96	m	13.960	
			<6>20.07	m	20.070	
			<7>18.74	m	18.740	
			<8>14.02	m	14.020	
			<9>13.64	m	13.640	
			<10>18.98	m	18.980	
			<11>18.70	m	18.700	
			<12>16.18	m	16.180	
			<13>16.80	m	16.800	
			<14>14.80	m	14.800	
			<15>16.87	m	16.870	
			<16>20.40	m	20.400	
			<17>14.86	m	14.860	
			<18>9.44	m	9.440	
			<19>13.62	m	13.620	
			<20>13.86	m	13.860	
			<21>13.66	m	13.660	
			<22>16.66	m	16.660	
			<23>14.24	m	14.240	
			<24>14.72	m	14.720	
			<25>13.92	m	13.920	
			<26>15.13	m	15.130	
			<i>Przedpokoje</i>			
			<1a>9.42	m	9.420	
			<4a>6.90	m	6.900	

[illegible]

[illegible]

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<i>I Piętro</i> <i>pokoje</i> <1>13.04 <2>15.65 <3>18.10 <4>13.98 <5>13.96 <6>20.07 <7>18.74 <8>14.02 <9>13.64 <10>18.98 <11>19.50 <12>16.48 <13>16.00 <14>14.80 <15>16.87 <16>20.40 <17>14.89 <18>13.62 <19>13.86 <20>14.02 <21>13.32 <22>13.92 <23>15.13 <27a>3.72+1.47+2.70 <i>komunikacja</i> <24>72.26 <26>26.19 <27>23.82 A (obliczenia pomocnicze) <i>II Piętro</i> <i>Pokoje</i> <1>13.04 <2>15.22 <3>18.10 <4>13.98 <5>13.96 <6>20.07 <7>18.74 <8>14.02 <9>13.64 <10>18.98 <11>18.70 <12>16.18 <13>16.80 <14>14.80 <15>16.87 <16>20.40 <17>14.86 <18>9.44 <19>13.62 <20>13.86 <21>13.66 <22>16.66 <23>14.24 <24>14.72 <25>13.92 <26>15.13 <i>Komunikacja</i> <27>72.26 <28>26.44 <29>16.46 B (obliczenia pomocnicze)		13.040 15.650 18.100 13.980 13.960 20.070 18.740 14.020 13.640 18.980 19.500 16.480 16.000 14.800 16.870 20.400 14.890 13.620 13.860 14.020 13.320 13.920 15.130 7.890 72.260 26.190 23.820 ===== 493.150 13.040 15.220 18.100 13.980 13.960 20.070 18.740 14.020 13.640 18.980 18.700 16.180 16.800 14.800 16.870 20.400 14.860 9.440 13.620 13.860 13.660 16.660 14.240 14.720 13.920 15.130 72.260 26.440 16.460 ===== 518.770	
			(poz.81A+poz.81B)*0.30	m ²	303.576	
					RAZEM	303.576
10			Sufity			
82 d.10	KNR AT- 23 0101- 01		Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin - oczyszczenie i zmy- cie podłoża <i>I piętro</i>	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<I piętro>poz.69B	m ²	82.820	
			<II piętro>poz.69E	m ²	73.140	
					RAZEM	155.960
83 d.10	NNRNKB 202 2030- 01		(z.XI) Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m ²		
			poz.82	m ²	155.960	
					RAZEM	155.960
84 d.10	KNR 2-02 0613-03		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa+folia	m ²		
			poz.83	m ²	155.960	
					RAZEM	155.960
85 d.10	NNRNKB 202 1134- 01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome	m ²		
			poz.83	m ²	155.960	
					RAZEM	155.960
86 d.10	NNRNKB 202 2014- 04		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych	m ²		
			poz.83	m ²	155.960	
					RAZEM	155.960
11	45410000-4		Tynki			
87 d.11	KNR K-04 0301-01	ST-03	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu gazobetonowym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego <zamurowania>poz.35*2+poz.37+poz.38/0.40*2 <nowe ścianki>poz.41*2	m ² m ² m ²	 32.373 488.882	
					RAZEM	521.255
88 d.11	KNR K-04 0301-06	ST-03	Tynki gipsowe na ościeżach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu gazobetonowym wykonywane ręcznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego <I piętro>(1.0+2*2.0)*0.15*(23) <II piętro>(1.0+2*2.0)*0.15*(21) A (suma częściowa) <I piętro>(1.0+2*2.0)*(0.25*10+0.40*21) <II piętro>(1.0+2*2.0)*(0.25*10+0.40*20) B (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 17.250 15.750 ----- 33.000 54.500 52.500 ----- 107.000	
					RAZEM	140.000
89 d.11	NNRNKB 202 2012- 01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2	m ²		
			poz.87	m ²	521.255	
					RAZEM	521.255
90 d.11	NNRNKB 202 2018- 01		(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 15 cm na podłożu z tynku	m ²		
			poz.88A	m ²	33.000	
					RAZEM	33.000
91 d.11	NNRNKB 202 2021- 01		(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 50 cm na podłożu z tynku	m ²		
			poz.88B	m ²	107.000	
					RAZEM	107.000
12			Malowania			
92 d.12	KNR 4-01 0713-01		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach <50%>poz.97*0.5	m ² m ²	 1433.903	
					RAZEM	1433.903
93 d.12	KNR 4-01 0713-02		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach <50%>poz.98*0.5	m ² m ²	 516.850	
					RAZEM	516.850
94 d.12	kalk. włas- na		Przygotowania pomieszczeń (przenoszenie mebli, demontaż i montaż wyłączników, gniazdek lamp, itp.) <wysoki parter>2 <I piętro>23+2 <II piętro>26+2	kpl. kpl. kpl. kpl.	 2.000 25.000 28.000	
					RAZEM	55.000

[illegible]

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<8>14.02*3.02 <9>13.64*3.02 <10>18.98*3.02 <11>18.70*3.02 <12>16.18*3.02 <13>16.80*3.02 <14>14.80*3.02 <15>16.87*3.02 <16>20.40*3.02 <17>14.86*3.02 <18>9.44*3.02 <19>13.62*3.02 <20>13.86*3.02 <21>13.66*3.02 <22>16.66*3.02 <23>14.24*3.02 <24>14.72*3.02 <25>13.92*3.02 <26>15.13*3.02	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	42.340 41.193 57.320 56.474 48.864 50.736 44.696 50.947 61.608 44.877 28.509 41.132 41.857 41.253 50.313 43.005 44.454 42.038 45.693	
			<i>Przedpokoje</i> <1a>9.42*3.02 <4a>6.90*3.02 <5a>6.94*3.02 <8a>6.92*3.02 <9a>7.22*3.02 <12a>8.15*3.02 <13a>13.64*3.02 <15a>6.46*3.02 <16a>5.65*3.02 <18a>7.43*3.02 <19a>7.07*3.02	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	28.448 20.838 20.959 20.898 21.804 24.613 41.193 19.509 17.063 22.439 21.351	
			<i>komunikacja</i> <27>72.26*3.02 <28>26.44*3.02 <29>16.46*3.02	m ² m ² m ²	218.225 79.849 49.709	
			<i>pozostałe</i> <30>9.54*3.02*0.75 <31>9.46*3.02*0.75 B (suma częściowa)	m ² m ² m ²	21.608 21.427 1868.834	
			<otwory okienne>-(31*1.63*1.96+32*1.63*1.96+0.61*1.95) <ościeża okienne>0.20*[31*(1.63+2*1.96)+32*(1.63+2*1.96)+(0.61+2*1.95)]	m ² m ²	-202.462 70.832	
			<okładziny>-poz.81 C (suma częściowa)	m ² m ²	-303.576 -435.206	
					RAZEM	2867.806
98 d.12	KNR 2-02 1505-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem SUFITY	m ²		
			<i>WYSOKI PARTER</i> <komunikacja>19.0 A (suma częściowa)	m ² m ²	19.000 19.000	
			<i>I PIĘTRO</i> <i>Pokoje</i> <1>10.57 <2>13.38 <3>15.14 <4>12.92 <5>11.63 <6>15.21 <7>15.28 <8>12.04 <9>11.36 <10>16.53 <11>19.15 <12>14.49 <13>12.65 <14>10.68 <15>13.32 <16>24.70	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	10.570 13.380 15.140 12.920 11.630 15.210 15.280 12.040 11.360 16.530 19.150 14.490 12.650 10.680 13.320 24.700	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<17>13.55	m ²	13.550	
			<18>11.26	m ²	11.260	
			<19>11.87	m ²	11.870	
			<20>12.17	m ²	12.170	
			<21>10.80	m ²	10.800	
			<22>17.05	m ²	17.050	
			<23>10.96	m ²	10.960	
			<25>11.27	m ²	11.270	
			<27a>12.45	m ²	12.450	
			<28>5.80	m ²	5.800	
			<i>Przedpokoje</i>			
			<1a>5.54	m ²	5.540	
			<4a>2.92	m ²	2.920	
			<5a>2.99	m ²	2.990	
			<8a>2.98	m ²	2.980	
			<9a>3.22	m ²	3.220	
			<12a>2.54	m ²	2.540	
			<15a>2.53	m ²	2.530	
			<16a>2.55	m ²	2.550	
			<18a>3.02	m ²	3.020	
			<21a>4.23	m ²	4.230	
			<i>Łazienki</i>			
			<13>2.62	m ²	2.620	
			<23>2.87	m ²	2.870	
			<i>komunikacja</i>			
			<24>64.27	m ²	64.270	
			<26>33.18	m ²	33.180	
			<27>16.34	m ²	16.340	
			B (suma częściowa)	m ²	-----	
					498.030	
			<i>II PIĘTRO</i>			
			<i>Pokoje</i>			
			<1>10.57	m ²	10.570	
			<2>13.39	m ²	13.390	
			<3>15.39	m ²	15.390	
			<4>11.93	m ²	11.930	
			<5>11.56	m ²	11.560	
			<6>15.21	m ²	15.210	
			<7>15.28	m ²	15.280	
			<8>12.05	m ²	12.050	
			<9>11.36	m ²	11.360	
			<10>16.52	m ²	16.520	
			<11>16.83	m ²	16.830	
			<12>15.04	m ²	15.040	
			<13>16.01	m ²	16.010	
			<14>10.68	m ²	10.680	
			<15>13.32	m ²	13.320	
			<16>24.70	m ²	24.700	
			<17>13.52	m ²	13.520	
			<18>11.87	m ²	11.870	
			<19>11.26	m ²	11.260	
			<20>11.87	m ²	11.870	
			<21>11.49	m ²	11.490	
			<22>12.62	m ²	12.620	
			<23>11.81	m ²	11.810	
			<24>11.57	m ²	11.570	
			<25>16.95	m ²	16.950	
			<26>10.99	m ²	10.990	
			<i>Przedpokoje</i>			
			<1a>5.55	m ²	5.550	
			<4a>2.96	m ²	2.960	
			<5a>2.99	m ²	2.990	
			<8a>2.98	m ²	2.980	
			<9a>3.22	m ²	3.220	
			<12a>4.15	m ²	4.150	
			<13a>7.53	m ²	7.530	
			<15a>2.53	m ²	2.530	
			<16a>2.55	m ²	2.550	
			<19a>3.02	m ²	3.020	
			<i>komunikacja</i>			
			<27>64.27	m ²	64.270	

[illegible]

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
103 d.12	KNR 5-08 0226-05		Montaż listew ściennych ozdobnych na ścianach za pomocą klejenia <i>wokół fototapety</i> <I piętro>(2*3.0+2*4.0)*2 <II piętro>(2*3.0+2*4.0)*2	m m m	 28.000 28.000	
					RAZEM	56.000
104 d.12	ZKNR C-2 0902-07 9917		Układanie tapet obiektowych z przycinaniem, obrabianiem naroży i wnęk <wysoki parter - komunikacja>24.92*3.02 <I piętro - pom. 25>14.72*3.02 <II piętro - pom. 24>14.72*3.02	m ² m ² m ² m ²	 75.258 44.454 44.454	
					RAZEM	164.166
13			Roboty porządkowe			
105 d.13	KNR 4-01 1215-03		Mycie po robotach malarskich okładzin ściennych Krotność = 2 <panele ściennie>poz.80 <plyty meblowe>poz.81	m ² m ² m ²	 895.485 303.576	
					RAZEM	1199.061
106 d.13	KNR 4-01 1215-08		Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, betonowych, PCV Krotność = 2 poz.69+poz.70	m ² m ²	 1176.140	
					RAZEM	1176.140
107 d.13	KNR 4-01 1215-02		Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 2.5*(60*0.90*2.0+55*0.90*2.0) 3.0*(4*1.20*2.0+2*2.85*3.02)	m ² m ² m ²	 517.500 80.442	
					RAZEM	597.942
108 d.13	KNR 4-01 1215-04		Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 2 1.75*(63*1.63*1.96+0.61*1.95)	m ² m ²	 354.308	
					RAZEM	354.308
14			Wyposażenie łazienek i wc			
109 d.14	wycena in- dywidual- na		Uchwyt ścienny prysznicowy <i>łazienka w pokojach</i> <I piętro>20 <II piętro>20	szt szt szt	 20.000 20.000	
					RAZEM	40.000
110 d.14	wycena in- dywidual- na		Uchwyt ścienny prysznicowy (pom. dla osób niepełnosprawnych) <i>łazienka dla niepełnosprawnych</i> <I piętro>1 <II piętro>1	kpl. kpl. kpl.	 1.000 1.000	
					RAZEM	2.000
111 d.14	wycena in- dywidual- na		Uchwyt ścienny (poręcz) <i>łazienka w pokojach</i> <I piętro>20 <II piętro>20	szt szt szt	 20.000 20.000	
					RAZEM	40.000
112 d.14	wycena in- dywidual- na		Uchwyty ustępowy (pom. dla osób niepełnosprawnych) <i>I piętro</i> <łazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <i>II piętro</i> <łazienka dla niepełnosprawnych>1	kpl. kpl. kpl. kpl.	 1.000 1.000 1.000	
					RAZEM	3.000
113 d.14	wycena in- dywidual- na		Krzesło prysznicowe ściennie <i>I piętro</i> <łazienka w pokojach>20 <łazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt szt	 20.000 1.000	

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt	20.000 1.000	
					RAZEM	42.000
114 d.14	wycena in- dywidual- na		Wieszak ścienny <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt szt szt szt szt	 20.000 1.000 1.000 20.000 1.000	
					RAZEM	43.000
115 d.14	wycena in- dywidual- na		Pojemnik na papier toaletowy <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt szt szt szt szt	 20.000 1.000 1.000 20.000 1.000	
					RAZEM	43.000
116 d.14	wycena in- dywidual- na		Pojemnik na papier do rąk <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <pom. porządkowe>1 <pokój odpoczynku>1 <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <pom. porządkowe>2	szt szt szt szt szt szt szt szt szt	 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000 20.000 1.000 2.000	
					RAZEM	47.000
117 d.14	wycena in- dywidual- na		Lustro <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20	szt szt szt	 20.000 20.000	
					RAZEM	40.000
118 d.14	wycena in- dywidual- na		Lustro regulowane <i>I piętro</i> <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <i>II piętro</i> <lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt szt szt	 1.000 1.000 1.000	
					RAZEM	3.000
119 d.14	wycena in- dywidual- na		Dozownik mydła w płynie <i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1 <wc dla niepełnosprawnych>1 <pokój odpoczynku>1 <i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20 <lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt szt szt szt szt szt szt	 20.000 1.000 1.000 1.000 20.000 1.000	
					RAZEM	44.000

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
120 d.14	wycena in- dywidual- na		Dozownik mydła bezdotykowy (łokciowy)	szt		
			<i>I piętro</i> <pom. porządkowe>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <pom. porządkowe>2	szt	2.000	
					RAZEM	3.000
121 d.14	wycena in- dywidual- na		Dozownik płynu dezynfekującego bezdotykowy (łokciowy)	szt		
			<i>I piętro</i> <pom. porządkowe>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <pom. porządkowe>2	szt	2.000	
					RAZEM	3.000
122 d.14	KNR 5-08 0802-01		Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głęb.do 8cm i śr.do 10mm poz.109*3+poz.111*4+poz.113*8+poz.114*2+poz.115*2+poz.116*2+ poz.117*2+poz.118*2+poz.119*2+poz.120*2+poz.121*2	szt. szt.	1068.000	
					RAZEM	1068.000
123 d.14	KNR 5-08 0809-01		Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. poz.122	szt. szt.	1068.000	
					RAZEM	1068.000
124 d.14	wycena in- dywidual- na		Kosz na śmieci z klapą	szt		
			<i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20	szt	20.000	
			<lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
			<pom. porządkowe>1	szt	1.000	
			<wc dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
			<pokój odpoczynku>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20	szt	20.000	
			<lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
			<pom. porządkowe>2	szt	2.000	
					RAZEM	47.000
125 d.14	wycena in- dywidual- na		Szczotka wc	szt		
			<i>I piętro</i> <lazienka w pokojach>20	szt	20.000	
			<lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
			<wc dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <lazienka w pokojach>20	szt	20.000	
			<lazienka dla niepełnosprawnych>1	szt	1.000	
					RAZEM	43.000
126 d.14	wycena in- dywidual- na		Pojemnik na brudną bieliznę	szt		
			<i>I piętro</i> <pom. porządkowe>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <pom. porządkowe>2	szt	2.000	
					RAZEM	3.000
127 d.14	wycena in- dywidual- na		Regał stojący	szt		
			<i>I piętro</i> <pom. porządkowe>1	szt	1.000	
			<i>II piętro</i> <pom. porządkowe>2	szt	2.000	
					RAZEM	3.000
15			Dźwig osobowy			

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
128 d.15	kalk. włas- na		Demontaż istniejącego dźwigu	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
129 d.15	kalk. włas- na		Dostawa i montaż dźwigu osobowego (platforma hydrauliczna)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000