

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45410000-4 Tynkowanie
45431100-8 Kładzenie terakoty
45431200-9 Kładzenie glazury
45442100-8 Roboty malarskie
45443000-4 Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OLSZANIE
ADRES INWESTYCJI : OLSZANA DZ. NR 327/2
INWESTOR : Gmina PODEGRODZIE
ADRES INWESTORA : 33-386 PODEGRODZIE 248
BRANŻA : REMONTOWO-BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 19.08.2009r

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.08.2009r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
1			WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ:			
1 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-12 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 2.55*5+2.50*2 0.75+2.55*13+2.50*6 2.55*12+2.60*2	m m m m	17.750 48.900 35.800	
					RAZEM	102.450
2 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0535-08 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Rozebranie podokienników zewnętrznych z blachy nie nadającej się do użytku (2.55*5+2.50*2)*0.28 (0.75+2.55*13+2.50*6)*0.28 (2.55*12+2.60*2)*0.28	m ² m ² m ² m ²	4.970 13.692 10.024	
					RAZEM	28.686
3 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-04 PIWNICA 1.45x0.85 PARTER 0,65x1,00 1,20x0,90	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² - okna 4.00 1.00 2.00	szt. szt. szt. szt.	4.000 1.000 2.000	
					RAZEM	7.000
4 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-05 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - okna (2.45*0.85)*5+(2.40*0.90)*2 (2.45*2.00)*12+(2.40*0.90)*6+(2.45*1.65) (2.45*2.00)*12+(2.50*2.15)*2	m ² m ² m ² m ²	14.733 75.803 69.550	
					RAZEM	160.086
5 d.1	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1018-02 PARTER	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m ² (0.65*1.00)	m ² m ²	0.650	
					RAZEM	0.650
6 d.1	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1018-03 PIWNICA PARTER	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m ² (1.45*0.85)*4 (1.20*0.90)*2	m ² m ² m ²	4.930 2.160	
					RAZEM	7.090
7 d.1	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1018-04 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m ² (2.45*0.85)*5+(2.40*0.90)*2 (2.45*2.00)*12+(2.40*0.90)*6+(2.45*1.65) (2.45*2.00)*12+(2.50*2.15)*2	m ² m ² m ² m ²	14.733 75.803 69.550	
					RAZEM	160.086
8 d.1	B.13.00.00	KNR 2-02 0129-02 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z PCW szer. 35 cm, długości ponad 1 m - ogólna długość = 102,45 m - analogia 7.00 20.00 14.00	szt. szt. szt. szt.	7.000 20.000 14.000	
					RAZEM	41.000
9 d.1	B.13.00.00	KNR 4-01 0354-09 PIWNICA ZEWN. 0, 90x2,10 WEWN. 0, 90x2,00 0, 70x2,00 0, 70x2,00 0, 90x1,90 PARTER ZEWN. 0, 90x2,10 WEWN. 0, 90x2,10 0, 70x2,00 0, 80x2,00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m ² - drzwi 2.00 1.00 2.00 7.00 2.00 3.00 4.00 1.00	szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt. szt.	2.000 1.000 2.000 7.000 2.000 3.000 4.000 1.000	
					RAZEM	22.000
10 d.1	B.13.00.00	KNR 4-01 0354-10 PIWNICA PARTER	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² - drzwi (1.00*2.10) (1.30*2.00)*2	m ² m ² m ²	2.100 5.200	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		ZE- WNĘTRZ- NE	(1.00*2.10)*3	m ²	6.300	
			(2.40*2.25)*2	m ²	10.800	
			(1.50*2.10)	m ²	3.150	
			(1.40*1.95)	m ²	2.730	
			(1.50*2.00)*2	m ²	6.000	
		WEW- NĘTRZNE	(1.50*2.00)	m ²	3.000	
			(1.00*2.10)*9	m ²	18.900	
		PIĘTRO	(1.00*2.10)*5	m ²	10.500	
					RAZEM	68.680
11	B.13.00. d.1 00	KNR-W 2- 02 1018-05 PIWNICA PARTER PIĘTRO	Drzwi wewnętrzne z ościeżnicą z kształtowników z wysokoudarowego PCW jedno i dwuskrzydłowe pełne (0.90*1.90)*7+(0.90*2.00)+(0.90*2.10) (1.00*2.10)*17+(0.90*2.10)+(1.20*2.10)*2+(1.50*2.10) (1.00*2.10)*5	m ² m ² m ² m ²	 15.660 45.780 10.500	
					RAZEM	71.940
12	B.13.00. d.1 00	KNR-W 2- 02 1018-05 PIWNICA PARTER	Drzwi wewnętrzne z ościeżnicą z kształtowników z wysokoudarowego PCW jedno i dwuskrzydłowe pełne łazienkowe (0.70*2.10)*2 (1.00*2.10)*14	m ² m ² m ²	 2.940 29.400	
					RAZEM	32.340
13	B.13.00. d.1 00	KNR-W 2- 02 1040-01 PIWNICA PARTER	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe zewnętrzne pełne (profil ciepły) (1.00*2.10) (1.00*2.10)*3+(0.90*2.10)*2	m ² m ² m ²	 2.100 10.080	
					RAZEM	12.180
14	B.13.00. d.1 00	KNR-W 2- 02 1040-02 PARTER	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne szklone szkłem bezpiecznym (profil ciepły) (2.40*2.25)+(1.50*2.10)+(1.40*1.95)+(1.50*2.00)	m ² m ²	 14.280	
					RAZEM	14.280
15	B.13.00. d.1 00	KNR-W 2- 02 1040-02 PARTER	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe wewnętrzne szklone szkłem bezpiecznym (2.40*2.25)+(1.50*2.10)+(1.50*2.00)	m ² m ²	 11.550	
					RAZEM	11.550
16	B.13.00. d.1 00	KNR 2-02 1203-01 PIWNICA - KOTŁOW- NIA	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m ² - fabrycznie wykończone (0.90*2.10)	m ² m ²	 1.890	
					RAZEM	1.890
17	B.13.00. d.1 00	KNR 2-02 1203-02 PIWNICA - SKŁA OPA- ŁU	Drzwi stalowe pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 2 m ² (1.30*2.00)*2	m ² m ²	 5.200	
					RAZEM	5.200
2			REMONT POSADZEK W CAŁYM OBIEKCIE:			
18	B.12.00. d.2 00	KNR 4-01 0818-05 PARTER	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - płytki PCW 8.10+109.60+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+68.20+14.30+ 112.00+13.00+11.10+21.70+25.60+6.70+7.00*2+4.30+1.70+8.60+4.30* 3+63.50+3.20	m ² m ² m ²	 728.400 656.200	
		PIĘTRO	182.00+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+11.20+63.50+ 46.60+67.50+23.50	m ²		
					RAZEM	1384.600
19	B.12.00. d.2 00	KNR 4-01 0816-04 PARTER - SALA GIM- NASTYCZ- NA	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym (17.70*10.00)	m ² m ²	 177.000	
					RAZEM	177.000
20	B.12.00. d.2 00	KNR 4-01 0428-01 PARTER	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych 14.60+16.60	m ² m ²	 31.200	
					RAZEM	31.200
21	B.01.00. d.2 00	KNR 4-01 0811-07 PARTER	Rozebranie posadzki z płytek terakotowych na zaprawie cementowej 19.80+5.30+3.70+6.00+2.30+1.70*2+10.30+2.70+5.40+14.70+7.70+ 7.30+2.30+9.90	m ² m ²	 100.800	
					RAZEM	100.800

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
22	B.12.00. d.2	KNR-W 7-12 0301-01 PARTER PIĘTRO	Czyszczenie ręczne przez szczotkowanie powierzchni poziomych - wy- lewka pod wykładziny po rozebraniu płytek PCW 8.10+109.60+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+68.20+14.30+ 112.00+13.00+11.10+21.70+25.60+6.70+7.00*2+4.30+1.70+8.60+4.30* 3+63.50+3.20+14.60+16.60 182.00+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+11.20+63.50+ 46.60+67.50+23.50	m ² m ² m ²	759.600 656.200	
					RAZEM	1415.800
23	B.12.00. d.2	KNR 4-01 0804-05 PARTER PIĘTRO	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko - uzupełnienie po rozebranych ściankach 1.30+2.05+4.40+1.30 5.25+5.80+2.05	m m m	9.050 13.100	
					RAZEM	22.150
24	B.12.00. d.2	NNRNKB 202 1130- 02 PARTER PIĘTRO	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomują- cej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - pod wykładziny podłogowe 8.10+109.60+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+68.20+14.30+ 112.00+13.00+11.10+21.70+25.60 182.00+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+11.20+63.50+ 46.60+67.50+23.50	m ² m ² m ²	613.500 656.200	
					RAZEM	1269.700
25	B.12.00. d.2	KNR 2-02 1112-05 PARTER PIĘTRO	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulo- nowe - wykładziny termozgrzewalne szkolne z wywinieciem na ściany (jako listwa przyścienna) 8.10+109.60+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+68.20+14.30+ 112.00+13.00+11.10+21.70+25.60 182.00+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+11.20+63.50+ 46.60+67.50+23.50	m ² m ² m ²	613.500 656.200	
					RAZEM	1269.700
26	B.12.00. d.2	KNR 2-02 1112-09 PARTER PIĘTRO	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulo- nowych 8.10+109.60+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+68.20+14.30+ 112.00+13.00+11.10+21.70+25.60 182.00+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+11.20+63.50+ 46.60+67.50+23.50	m ² m ² m ²	613.500 656.200	
					RAZEM	1269.700
27	B.12.00. d.2	KNR 2-02 1118-08 PARTER	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 6.20+5.50+63.50+6.50+6.90+3.40+3.40+15.60+23.70+7.70+5.40+3.20+ 2.80+6.30+6.20+7.20+3.10+1.60+1.90+8.20+8.40+5.50+6.90+4.70+ 20.20+4.70	m ² m ²	238.700	
					RAZEM	238.700
28	B.15.00. d.2	KNR 2-02 1111-08 PARTER - SALA GIM- NASTYCZ- NA	Lakierowanie posadzek i parkietów 177.00	m ² m ²	177.000	
					RAZEM	177.000
29	B.15.00. d.2	WYCENA WŁASNA	Malowanie linii boisk na parkiecie sali gimnastycznej 1.00	kpl kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
3			MALOWANIE POMIESZCZEN:			
30	B.15.00. d.3	KNR 4-01 1202-09 PIWNICE - ŚCIANY	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni pod- łogi ponad 5 m ² (2.41*2+3.26*2+10.00*2+5.45*2+0.90*2+0.45*4+4.10*2+1.51*2+1.16*2+ 2.07*2+1.20*4+0.30+0.35+20.41*2+2.85*2+2.05+2.17+4.14*2+2.45*2+ 4.35*2+0.20*2+5.97*2+4.35*2+2.96*2+2.85*2+2.15*2+1.28*2+5.62*2+ 2.85*2+4.68*2+1.25*2+7.62*2+8.30*2)*2.30+(1.93*2+0.92*2+1.63*2+ 1.38*2+1.13*2+2.50*2)*0.80-[(0.90*2.10)*2+(0.90*1.90)*6+(0.70*2.10)*2]	m ² m ²	554.229	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		PARTER - ŚCIANY	(2.76*2+2.80*2+2.05*2+1.10*2+9.55+2.30+1.20+5.80+3.20+6.25+2.70+6.25+21.00+2.70+5.74*2+8.75*2+5.56*2+21.40*2+2.70+6.10+5.80+10.10+1.40+0.90+5.00+11.55+0.25+3.20+0.55+1.40*2+2.40*2+0.70+1.30+2.85+5.60+1.45+1.30+1.40+1.10+5.90*2+2.85+0.80*2+11.75*2+5.40*2+0.40*2+3.15+5.80+2.80+1.40*2+1.05*2+1.50+1.20+3.25+4.25+1.80+1.00+2.60*2+5.70*2+3.36*2+4.26*2+11.55*2+5.80*2+3.45*2+2.58*2+1.65*2+8.72*2+5.70*2+8.89*2+5.70*2+2.46*2+5.90*2+2.60*2+5.90*2+3.10*2+1.97*2+2.84*2+1.97*2+2.90*2+2.74*2+5.90*4+17.70*2+1.45*2)*3.20+(1.25*4+1.20*2+2.57+2.00+1.10*2+1.05*2+2.27+1.50*2+0.58+0.46+1.50*2+2.57+2.00+2.27+3.37+1.05+1.90+1.20*2+1.50+1.60+2.74+5.70+3.58+2.46+1.20+5.70+3.58+1.75+2.74+0.20+2.82+2.46+1.62+2.82+1.75+1.55+1.30*3+1.10*3+1.25*2+1.46*2+2.52+3.02+1.30+1.10+1.25*2+1.46*2+2.80*2+2.52+1.50+3.71+1.50+3.97+2.82+1.73+5.80*2+2.80*2+2.60*2+1.48*2+3.06*2+2.80*2+1.31*2+1.15*2+1.25*4+2.58*2+3.90*2+2.82*2+2.31*4+3.06*2+1.50*2+1.20*4+1.46*2+1.25*8)*1.00+(17.70*2+10.00*2)*8.60-[(2.45*1.65)*11+(1.50*2.00)*5+(1.00*2.10)*15+(2.45*2.15)*20+(2.40*2.25)*3+(0.90*2.10)*2+(2.45*2.00)*6+(1.50*2.10)*4+(0.90*2.00)*2+(2.65*4.10)*6] (2.45*37+1.65*22+2.15*54+1.50*8+2.00*18+2.40*3+2.25*6+2.10*10+2.65*6+4.10*12)*0.20	m ²	2242.313	
		PIĘTRO - ŚCIANY	(26.72+5.30*2+0.25+41.95+2.75+5.80+2.58*2+5.80*2+5.74*2+8.75*2+5.72*2+5.71*2+8.72*2+8.89*2+5.68*12+8.62*2+11.66*2+5.45*4+11.72*2+5.80*2+2.70*2+8.56*2+1.35+1.60+8.56*2+2.85*2+0.80*2)*3.20+(2.76*2+2.80*2+5.79*2+2.80*2+1.14*2+1.13*2+2.62*2+4.56+2.80*2+3.06*2+2.80*2+0.90*2+0.98*2+1.43*4)*1.00-[(2.45*1.65)*9+(2.45*2.00)*13+(2.45*2.15)*16+(2.50*2.15)*2] (2.45*38+1.65*18+2.00*26+2.15*36+2.50*2)*0.20	m ² m ²	79.570 1177.816	
		PIWNICE - SUFITY	5.90+13.80+15.70+2.70+11.30+25.70+10.60+11.40+23.90+2.60+2.40+7.80+11.40+6.10+49.10+1.10	m ²	51.440	
		PARTER - SUFITY	2.10+1.20+8.10+109.60+15.60+23.70+7.70+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+3.20+5.40+4.20+68.20+14.30+7.00+112.00+2.70+13.00+2.80+6.30+11.10+6.20+2.10+21.70+7.20+3.10+1.60+1.90+8.20+8.40+5.50+6.90+4.70+20.20+4.70+63.50+14.50+6.20+15.30+6.50+3.40+5.50+17.10+6.90+3.40+16.10+25.60+3.00+4.08	m ²	201.500	
		PIĘTRO - SUFITY	6.40+182.00+3.40+5.40+7.30+14.70+7.70+2.30+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+5.80+11.20+63.50+46.60+67.50+23.50	m ²	941.580	709.200
					RAZEM	5957.648
31 d.3	B.15.00.00	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		PIWNICE - ŚCIANY	(2.41*2+3.26*2+10.00*2+5.45*2+0.90*2+0.45*4+4.10*2+1.51*2+1.16*2+2.07*2+1.20*4+0.30+0.35+20.41*2+2.85*2+2.05+2.17+4.14*2+2.45*2+4.35*2+0.20*2+5.97*2+4.35*2+2.96*2+2.85*2+2.15*2+1.28*2+5.62*2+2.85*2+4.68*2+1.25*2+7.62*2+8.30*2)*2.30+(1.93*2+0.92*2+1.63*2+1.38*2+1.13*2+2.50*2)*0.80-[(0.90*2.10)*2+(0.90*1.90)*6+(0.70*2.10)*2] (2.76*2+2.80*2+2.05*2+1.10*2+9.55+2.30+1.20+5.80+3.20+6.25+2.70+6.25+21.00+2.70+5.74*2+8.75*2+5.56*2+21.40*2+2.70+6.10+5.80+10.10+1.40+0.90+5.00+11.55+0.25+3.20+0.55+1.40*2+2.40*2+0.70+1.30+2.85+5.60+1.45+1.30+1.40+1.10+5.90*2+2.85+0.80*2+11.75*2+5.40*2+0.40*2+3.15+5.80+2.80+1.40*2+1.05*2+1.50+1.20+3.25+4.25+1.80+1.00+2.60*2+5.70*2+3.36*2+4.26*2+11.55*2+5.80*2+3.45*2+2.58*2+1.65*2+8.72*2+5.70*2+8.89*2+5.70*2+2.46*2+5.90*2+2.60*2+5.90*2+3.10*2+1.97*2+2.84*2+1.97*2+2.90*2+2.74*2+5.90*4+17.70*2+1.45*2)*3.20+(1.25*4+1.20*2+2.57+2.00+1.10*2+1.05*2+2.27+1.50*2+0.58+0.46+1.50*2+2.57+2.00+2.27+3.37+1.05+1.90+1.20*2+1.50+1.60+2.74+5.70+3.58+2.46+1.20+5.70+3.58+1.75+2.74+0.20+2.82+2.46+1.62+2.82+1.75+1.55+1.30*3+1.10*3+1.25*2+1.46*2+2.52+3.02+1.30+1.10+1.25*2+1.46*2+2.80*2+2.52+1.50+3.71+1.50+3.97+2.82+1.73+5.80*2+2.80*2+2.60*2+1.48*2+3.06*2+2.80*2+1.31*2+1.15*2+1.25*4+2.58*2+3.90*2+2.82*2+2.31*4+3.06*2+1.50*2+1.20*4+1.46*2+1.25*8)*1.00+(17.70*2+10.00*2)*8.60-[(2.45*1.65)*11+(1.50*2.00)*5+(1.00*2.10)*15+(2.45*2.15)*20+(2.40*2.25)*3+(0.90*2.10)*2+(2.45*2.00)*6+(1.50*2.10)*4+(0.90*2.00)*2+(2.65*4.10)*6] (2.45*37+1.65*22+2.15*54+1.50*8+2.00*18+2.40*3+2.25*6+2.10*10+2.65*6+4.10*12)*0.20	m ² m ²	554.229 2242.313	
		PARTER - ŚCIANY	(26.72+5.30*2+0.25+41.95+2.75+5.80+2.58*2+5.80*2+5.74*2+8.75*2+5.72*2+5.71*2+8.72*2+8.89*2+5.68*12+8.62*2+11.66*2+5.45*4+11.72*2+5.80*2+2.70*2+8.56*2+1.35+1.60+8.56*2+2.85*2+0.80*2)*3.20+(2.76*2+2.80*2+5.79*2+2.80*2+1.14*2+1.13*2+2.62*2+4.56+2.80*2+3.06*2+2.80*2+0.90*2+0.98*2+1.43*4)*1.00-[(2.45*1.65)*9+(2.45*2.00)*13+(2.45*2.15)*16+(2.50*2.15)*2] (2.45*38+1.65*18+2.00*26+2.15*36+2.50*2)*0.20	m ² m ²	79.570 1177.816	
		PIWNICE - SUFITY	5.90+13.80+15.70+2.70+11.30+25.70+10.60+11.40+23.90+2.60+2.40+7.80+11.40+6.10+49.10+1.10	m ² m ²	51.440 201.500	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		PARTER - SUFITY	2.10+1.20+8.10+109.60+15.60+23.70+7.70+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+3.20+5.40+4.20+68.20+14.30+7.00+112.00+2.70+13.00+2.80+6.30+11.10+6.20+2.10+21.70+7.20+3.10+1.60+1.90+8.20+8.40+5.50+6.90+4.70+20.20+4.70+63.50+14.50+6.20+15.30+6.50+3.40+5.50+17.10+6.90+3.40+16.10+25.60+3.00+4.08	m ²	941.580	
		PIĘTRO - SUFITY	6.40+182.00+3.40+5.40+7.30+14.70+7.70+2.30+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+5.80+11.20+63.50+46.60+67.50+23.50	m ²	709.200	
					RAZEM	5957.648
32 d.3	B.15.00.00	KNR 4-01 1204-01 PIWNICE - SUFITY	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.90+13.80+15.70+2.70+11.30+25.70+10.60+11.40+23.90+2.60+2.40+7.80+11.40+6.10+49.10+1.10	m ²	201.500	
		PARTER - SUFITY	2.10+1.20+8.10+109.60+15.60+23.70+7.70+32.60+49.70+32.40+15.60+49.20+50.40+3.20+5.40+4.20+68.20+14.30+7.00+112.00+2.70+13.00+2.80+6.30+11.10+6.20+2.10+21.70+7.20+3.10+1.60+1.90+8.20+8.40+5.50+6.90+4.70+20.20+4.70+63.50+14.50+6.20+15.30+6.50+3.40+5.50+17.10+6.90+3.40+16.10+25.60+3.00+4.08	m ²	941.580	
		PIĘTRO - SUFITY	6.40+182.00+3.40+5.40+7.30+14.70+7.70+2.30+32.60+49.70+32.40+32.40+49.50+50.40+14.90+5.80+11.20+63.50+46.60+67.50+23.50	m ²	709.200	
					RAZEM	1852.280
33 d.3	B.15.00.00	KNR 4-01 1204-02 PIWNICE - ŚCIANY	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2.41*2+3.26*2+10.00*2+5.45*2+0.90*2+0.45*4+4.10*2+1.51*2+1.16*2+2.07*2+1.20*4+0.30+0.35+20.41*2+2.85*2+2.05+2.17+4.14*2+2.45*2+4.35*2+0.20*2+5.97*2+4.35*2+2.96*2+2.85*2+2.15*2+1.28*2+5.62*2+2.85*2+4.68*2+1.25*2+7.62*2+8.30*2)*2.30+(1.93*2+0.92*2+1.63*2+1.38*2+1.13*2+2.50*2)*0.80-[(0.90*2.10)*2+(0.90*1.90)*6+(0.70*2.10)*2]	m ²	554.229	
		PARTER - ŚCIANY	(2.76*2+2.80*2+2.05*2+1.10*2+9.55+2.30+1.20+5.80+3.20+6.25+2.70+6.25+21.00+2.70+5.74*2+8.75*2+5.56*2+21.40*2+2.70+6.10+5.80+10.10+1.40+0.90+5.00+11.55+0.25+3.20+0.55+1.40*2+2.40*2+0.70+1.30+2.85+5.60+1.45+1.30+1.40+1.10+5.90*2+2.85+0.80*2+11.75*2+5.40*2+0.40*2+3.15+5.80+2.80+1.40*2+1.05*2+1.50+1.20+3.25+4.25+1.80+1.00+2.60*2+5.70*2+3.36*2+4.26*2+11.55*2+5.80*2+3.45*2+2.58*2+1.65*2+8.72*2+5.70*2+8.89*2+5.70*2+2.46*2+5.90*2+2.60*2+5.90*2+3.10*2+1.97*2+2.84*2+1.97*2+2.90*2+2.74*2+5.90*4+17.70*2+1.45*2+2.95+3.80+1.65+2.20+1.20*2+1.37+2.70)*3.20+(1.25*4+1.20*2+2.57+2.00+1.10*2+1.05*2+2.27+1.50*2+0.58+0.46+1.50*2+2.57+2.00+2.27+3.37+1.05+1.90+1.20*2+1.50+1.60+2.74+5.70+3.58+2.46+1.20+5.70+3.58+1.75+2.74+0.20+2.82+2.46+1.62+2.82+1.75+1.55+1.30*3+1.10*3+1.25*2+1.46*2+2.52+3.02+1.30+1.10+1.25*2+1.46*2+2.80*2+2.52+1.50+3.71+1.50+3.97+2.82+1.73+5.80*2+2.80*2+2.60*2+1.48*2+3.06*2+2.80*2+1.31*2+1.15*2+1.25*4+2.58*2+3.90*2+2.82*2+2.31*4+3.06*2+1.50*2+1.20*4+1.46*2+1.25*8)*1.00+(17.70*2+10.00*2)*8.60-[(2.45*1.65)*11+(1.50*2.00)*5+(1.00*2.10)*21+(2.45*2.15)*20+(2.40*2.25)*3+(0.90*2.10)*2+(2.45*2.00)*6+(1.50*2.10)*4+(0.90*2.00)*2+(2.65*4.10)*6]	m ²	2284.337	
		PIĘTRO - ŚCIANY	(2.45*37+1.65*22+2.15*54+1.50*8+2.00*18+2.40*3+2.25*6+2.10*10+2.65*6+4.10*12)*0.20 (26.72+5.30*2+0.25+41.95+2.75+5.80+2.58*2+5.80*2+5.74*2+8.75*2+5.72*2+5.71*2+8.72*2+8.89*2+5.68*12+8.62*2+11.66*2+5.45*4+11.72*2+5.80*2+2.70*2+8.56*2+1.35+1.60+8.56*2+2.85*2+0.80*2)*3.20+(2.76*2+2.80*2+5.79*2+2.80*2+1.14*2+1.13*2+2.62*2+4.56+2.80*2+3.06*2+2.80*2+0.90*2+0.98*2+1.43*4)*1.00-[(2.45*1.65)*9+(2.45*2.00)*13+(2.45*2.15)*16+(2.50*2.15)*2] (2.45*38+1.65*18+2.00*26+2.15*36+2.50*2)*0.20	m ²	79.570	
					1177.816	
					51.440	
					RAZEM	4147.392
34 d.3	B.15.00.00	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²	4147.392	
					RAZEM	4147.392
4			REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM ORAZ WYMIANĄ ORYNNOWANIA:			
35 d.4	B.16.00.00	KNR 2-02 0925-01	Oślony okien, drzwi, logo urzędu oraz drobnych elementów folią polietylenową M=folia kalandrowa oślono - norma 1,18 m2/m2 (2.60*1.20)*8+(1.30*2.40)+(1.70*1.10)*4+(2.60*2.20)*12+(1.20*2.30)*2+(1.00*1.30)+(2.60*2.20)*12+(2.70*2.40)*2	m ²	192.620	
					RAZEM	192.620
36 d.4	B.16.00.00	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie elewacji (3.26+21.25+12.32+20.98)*1.65+(2.40*0.60)-[(2.40*0.90)*8+(1.00*2.10)+(1.45*0.85)*4] (2.40*8+0.90*16+1.00+2.10*2+1.45*4+0.85*8)*0.22 (3.26+21.25+12.32+20.98)*3.50+(21.45*2+12.32*2)*4.10-[(2.45*2.00)*24+(1.00*2.10)*2+(2.50*2.15)*2] (2.45*24+2.00*48+1.00*2+2.10*4+0.65+1.00*2+2.50*2+2.15*4)*0.22	m ²	72.517	
					11.308	
					346.699	
					39.919	
					RAZEM	470.443

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37 d.4	B.16.00. 00	KNR 0-23 2611-04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie np. ATLAS STOPTER lub równoważnym $(3.26+21.25+12.32+20.98)*1.65+(2.40*0.60)-[(2.40*0.90)*8+(1.00*2.10)+(1.45*0.85)*4]$ $(2.40*8+0.90*16+1.00*2.10*2+1.45*4+0.85*8)*0.22$ $(3.26+21.25+12.32+20.98)*3.50+(21.45*2+12.32*2)*4.10-[(2.45*2.00)*24+(1.00*2.10)*2+(2.50*2.15)*2]$ $(2.45*24+2.00*48+1.00*2+2.10*4+0.65+1.00*2+2.50*2+2.15*4)*0.22$	m ² m ² m ² m ² m ²	 72.517 11.308 346.699 39.919	
					RAZEM	470.443
38 d.4	B.16.00. 00	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi grub. 5 cm FS-15 frezowanymi - system np. STOPTER lub równoważnym - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki akrylowej $(3.26+21.25+12.32+20.98)*3.50+(21.45*2+12.32*2)*4.10-[(2.45*2.00)*24+(1.00*2.10)*2+(2.50*2.15)*2]$	m ² m ²	 346.699	
					RAZEM	346.699
39 d.4	B.16.00. 00	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi grub. 2 cm FS-15 frezowanymi - system np. STOPTER lub równoważnym - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki akrylowej $(2.45*24+2.00*48+1.00*2+2.10*4+0.65+1.00*2+2.50*2+2.15*4)*0.22$	m ² m ²	 39.919	
					RAZEM	39.919
40 d.4	B.16.00. 00	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi grub. 3 cm FS-15 frezowanymi - system np. STOPTER lub równoważnym - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki mineralno-żywiczej - cokół $(3.26+21.25+12.32+20.98)*1.65+(2.40*0.60)-[(2.40*0.90)*8+(1.00*2.10)+(1.45*0.85)*4]$	m ² m ²	 72.517	
					RAZEM	72.517
41 d.4	B.16.00. 00	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi grub. 2 cm FS-15 frezowanymi - system np. STOPTER lub równoważnym - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki mineralno-żywiczej - okna w cokole $(2.40*8+0.90*16+1.00*2+2.10*2+1.45*4+0.85*8)*0.22$	m ² m ²	 11.308	
					RAZEM	11.308
42 d.4	B.10.00. 00	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej - podokienniki $(2.50*8+1.55*4+2.55*24+0.75+2.60*2)*0.32$	m ² m ²	 29.872	
					RAZEM	29.872
43 d.4	B.10.00. 00	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m $(21.25*2+12.32*2)*7.10$	m ² m ²	 476.694	
					RAZEM	476.694
44 d.4		KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:35,36,37,38,39,42)			
45 d.4	B.01.00. 00	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku $21.45*2+45.60*2+8.75+21.00*2+24.10+18.55$	m m	 227.500	
					RAZEM	227.500
46 d.4	B.01.00. 00	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku - analogia $4.60*2+8.60*10+4.60*4$	m m	 113.600	
					RAZEM	113.600
47 d.4	B.01.00. 00	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $(21.45*2+45.60*2+8.75+21.00*2+24.10+18.55)*0.36$	m ² m ²	 81.900	
					RAZEM	81.900
48 d.4	B.01.00. 00	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z ładunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 6 km 1.00	t t	 1.000	
					RAZEM	1.000
49 d.4	B.10.00. 00	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej - analogia $(21.45*2+45.60*2+8.75+21.00*2+24.10+18.55)*0.36$	m ² m ²	 81.900	
					RAZEM	81.900
50 d.4	B.10.00. 00	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej - analogia $21.45*2+45.60*2+8.75+21.00*2+24.10+18.55$	m m	 227.500	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	227.500
51	B.10.00. d.4 00	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej - analogia 4.60*2+8.60*10+4.60*4	m m	113.600	
					RAZEM	113.600
52	B.01.00. d.4 00	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozebranie płyty spocznikowej ze stopniami schodowymi zewnętrznymi (1.25*2.15*0.20)+(2.90*2.94*0.16)+(2.41*1.25*0.20)+(1.77*2.08*0.16) (2.15+2.41+2.90+1.77+2.08+2.50)*0.25*1.80	m ³ m ³ m ³	3.093 6.215	
					RAZEM	9.308
53	B.01.00. d.4 00	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 1.50*2+2.00+2.10+2.50*4+2.90+2.95+1.60*2	m m	26.150	
					RAZEM	26.150
54	B.02.00. d.4 00	KNR 4-01 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV pod nowe schody wejściowe zewnętrzne (1.60*1.25*0.25)*2 (1.20*1.20*1.30)*16	m ³ m ³ m ³	1.000 29.952	
					RAZEM	30.952
55	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0207-01 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 25 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu, beton B-25 - pod schody wejściowe zewnętrzne (1.60*1.20)*2	m ² m ²	3.840	
					RAZEM	3.840
56	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, beton B-10 (0.70*0.70*0.10)*16	m ³ m ³	0.784	
					RAZEM	0.784
57	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu, beton B-25 (0.60*0.60*0.40)*16	m ³ m ³	2.304	
					RAZEM	2.304
58	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0208-04	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu, beton B-25 (0.25*0.25*1.70)*8+(0.25*0.25*2.60)*8	m ³ m ³	2.150	
					RAZEM	2.150
59	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0210-03	Belki i podciąg, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - ręczne układanie betonu, beton B-25 (1.60*4+2.50*3+2.20)*0.25*0.25	m ³ m ³	1.006	
					RAZEM	1.006
60	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu, beton B-25 - schody wejściowe zewnętrzne (1.60*5.70)*2+(2.50*2.50)+(2.00*2.40)	m ² m ²	29.290	
					RAZEM	29.290
61	B.04.00. d.4 00	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu, beton B-25 - schody wejściowe zewnętrzne Krotność = 6 (1.60*5.70)*2+(2.50*2.50)+(2.00*2.40)	m ² m ²	29.290	
					RAZEM	29.290
62	B.12.00. d.4 00	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych ryflowanych mrozoodpornych (antypoślizgowe) GRES o wym. 30x30 cm gat. I na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm (1.60*0.51)*28+(1.60*1.50)*2+(2.50*2.50)+(2.00*2.40)	m ² m ²	38.698	
					RAZEM	38.698
63	B.14.00. d.4 00	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg 2.35*8+1.50*4+2.50*2+2.00+2.40	m m	34.200	
					RAZEM	34.200
64	B.16.00. d.4 00	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian płytami styropianowymi grub. 3 cm FS-15 frezowanymi - system np. STOPTER lub równoważnym - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki mineralno-żywiczej - słupy (1.00*1.00)*8+(1.00*1.90)*8	m ² m ²	23.200	
					RAZEM	23.200
65	B.02.00. d.4 00	KNR 2-01 0501-02	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.IV z przerzutem na odl.do 3 m 29.952-(0.784+2.304+0.800)	m ³ m ³	26.064	
					RAZEM	26.064
66	B.02.00. d.4 00	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 26.064	m ³ m ³	26.064	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	26.064
67	B.02.00. d.4 00	KNR 2-01 0212-04 0214-04	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.3 km 0.784+2.304+0.800	m ³ m ³	 3.888	
					RAZEM	3.888
5			UTWARDZENIE PLACU I CHODNIKÓW PRZYSZKOLNYCH:			
68	D.04.04. d.5 01	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm 1600.00	m ² m ²	 1600.000	
					RAZEM	1600.000
69	D.04.04. d.5 01	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1600.00	m ² m ²	 1600.000	
					RAZEM	1600.000
70	B.02.00. d.5 00	KNR 2-01 0212-08	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 1600.00*0.40	m ³ m ³	 640.000	
					RAZEM	640.000
71	D.04.04. d.5 01	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - pospółka 1600.00	m ² m ²	 1600.000	
					RAZEM	1600.000
72	D.04.04. d.5 02	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1600.00	m ² m ²	 1600.000	
					RAZEM	1600.000
73	D.08.02. d.5 02	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 1600.00	m ² m ²	 1600.000	
					RAZEM	1600.000
74	D.08.02. d.5 02	KNR 2-31 0401-04 POD OB- RZEŻA	Rowki pod obrzeża trawnikowe w gruncie kat.III-IV 678.00	m m	 678.000	
					RAZEM	678.000
75	D.08.02. d.5 02	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 678.00	m m	 678.000	
					RAZEM	678.000
76	B.02.02. d.5 02.	KNR 2-01 0205-04 0214-04 PODJAZD DLA NIE- PEŁNOS- PRAW- NYCH	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość 3 km (2.00*11.50*0.50)+(2.00*6.40*0.50)	m ³ m ³	 17.900	
					RAZEM	17.900
77	D.04.04. d.5 01	KNR 2-31 0114-01 0114-02 PODJAZD DLA NIE- PEŁNOS- PRAW- NYCH	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 40 cm (2.00*11.50)+(2.00*6.40)	m ² m ²	 35.800	
					RAZEM	35.800
78	D.04.04. d.5 02	KNR 2-31 0114-07 0114-08 PODJAZD DLA NIE- PEŁNOS- PRAW- NYCH	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 38 cm (2.00*11.50)	m ² m ²	 23.000	
					RAZEM	23.000
79	D.04.04. d.5 02	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 23 cm	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	(2.00*6.40)	m ²	12.800	
					RAZEM	12.800
80 d.5	D.08.02.02	KNR 2-31 0511-01 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 6 cm na podsypce piaskowej (1.50*11.00)+(1.50*5.90)	m ² m ²	25.350	
					RAZEM	25.350
81 d.5	D.08.02.02	KNR 2-31 0401-04 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	Rowki pod obrzeża trawnikowe w gruncie kat.III-IV 5.90*2+1.50*2+11.00*2	m m	36.800	
					RAZEM	36.800
82 d.5	D.08.02.02	KNR 2-31 0407-01 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 5.90*2+1.50*2+11.00*2	m m	36.800	
					RAZEM	36.800
83 d.5	B.14.00.00	KNR 2-02 1207-02 PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	Balustrady ze stali fabrycznie wykończone dla niepełnosprawnych 6.20*2+11.20*2	m m	34.800	
					RAZEM	34.800
			Ż			
8			REMONT POMIESZCZEŃ POMOCNICZYCH SKŁADOWYCH I MAGAZYNOWYCH:			
86 d.8	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-09 0,90x2,10 0,70x2,00 0,80x2,00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - drzwi 7.00 7.00 5.00	szt. szt. szt. szt.	7.000 7.000 5.000	
					RAZEM	19.000
87 d.8	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi (1.00*2.10) (1.50*2.00)	m ² m ² m ²	2.100 3.000	
					RAZEM	5.100
88 d.8	B.01.00.00	KNR 4-01 0354-10 PIĘTRO	Wykucie z muru ścianki metalowej o powierzchni ponad 2 m2 (5.80*3.20)	m ² m ²	18.560	
					RAZEM	18.560
89 d.8	B.01.00.00	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (1.00*4+1.97*2)*2.20	m ² m ²	17.468	
					RAZEM	17.468
90 d.8	B.01.00.00	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - po rozebraniu płytek ściennych (1.00*4+1.97*2)*2.20	m ² m ²	17.468	
					RAZEM	17.468

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
91	B.01.00. d.8 00	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej $(1.85+1.43+1.97*2)*3.20-(0.70*2.00)*4$	m ² m ²	 17.504	
					RAZEM	17.504
92	B.01.00. d.8 00	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej $(2.58*2+4.25+0.60+3.60+0.40+1.70+2.40+1.75+2.05+0.95+5.15+1.75+1.85+0.45+1.25+1.10+1.50+1.30+1.15)*3.20-[(0.70*2.00)*3+(0.80*2.00)*4]$ $(5.25*3.20)$	m ² m ² m ²	 112.152 16.800	
					RAZEM	128.952
93	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0348-03	Powiększenie otworów drzwiowych w ścianie z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej $(0.10*2.10)$	m ² m ²	 0.210	
					RAZEM	0.210
94	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0329-03	Powiększenie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych $(0.30*2.10*0.25)*2+(0.10*2.10*0.25)*5$	m ³ m ³	 0.578	
					RAZEM	0.578
95	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0329-03 OTWORY DRZWIOWE OTWORY KOMUNIKACYJNE	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i komunikacyjnych $(1.10*2.35*0.25)*7$ $(1.30*3.20*0.25)+(2.57*3.20*0.25)$ $(2.05*3.20*0.25)-(0.80*2.00*0.25)$	m ³ m ³ m ³ m ³	 4.524 3.096 1.240	
					RAZEM	8.860
96	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek $(1.40*0.25*0.25)*7$ $(1.70*0.25*0.25)+(3.00*0.25*0.25)$ $(2.45*0.25*0.25)$	m ³ m ³ m ³ m ³	 0.613 0.294 0.153	
					RAZEM	1.060
97	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych NP 160 mm - nadproża i belki $1.40*2*7$ $1.70*2+3.00*2$ $2.40*2$	m m m m	 19.600 9.400 4.800	
					RAZEM	33.800
98	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek $1.40*4*7$ $1.70*4+3.00*4$ $2.40*4$	m m m m	 39.200 18.800 9.600	
					RAZEM	67.600
99	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki Rabitz na nadprożach zaprawą cementową $(1.40*0.75)*7$ $(1.70+3.00)*0.75$ $(2.40*0.75)$	m ² m ² m ² m ²	 7.350 3.525 1.800	
					RAZEM	12.675
100	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową $(1.70+3.00)*0.75$ $(1.40*0.75)*7$ $(2.40*0.75)$	m ² m ² m ² m ²	 3.525 7.350 1.800	
					RAZEM	12.675
101	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian - zamurowanie otworów drzwiowych $(0.70*2.10)$	m ² m ²	 1.470	
					RAZEM	1.470
102	B.08.00. d.8 00	KNR 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami $(0.90*2.10*0.25)*6+(1.50*2.00*0.25)+(0.90*2.10*0.41)+(0.80*1.20*0.25)$	m ³ m ³	 4.600	
					RAZEM	4.600
103	B.11.00. d.8 00	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu) - po zerwanych płytkach $(1.00*4+1.97*2)*2.30$	m ² m ²	 18.262	
					RAZEM	18.262

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
104	B.11.00. d.8	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł oraz stropach - po rozebranych ściankach działowych $3.20*3+2+2+2+4+2+4+6+2+4+6$ $1.30*2+2.05+3.80+0.40*2+0.90+0.30+0.25*2+5.30+1.50+2.45+2.95+2.50*2+1.50*2+1.80+0.40+1.50+1.20+1.15+1.70+1.45+1.30+1.20+1.50*2+1.97*2+5.45+5.80+2.00$	m m m	43.600 63.040	
					RAZEM	106.640
105	B.08.00. d.8	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. $(5.57+1.50+3.85+2.25+1.20+1.25+1.46+2.52*2+5.68+0.30+1.40+2.60+0.46+1.50+2.57*2+4.51+1.25+0.53+4.11+1.20*3+2.62+1.20+2.70+1.25*2+2.82+3.06+3.68+1.25*2)*3.20-[(1.00*2.10)*25]$	m ² m ²	185.196	
					RAZEM	185.196
106	B.11.00. d.8	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach $(2.95+3.80+1.65+2.20+1.20*2+1.25*4+1.20*2+2.57+2.00+1.10*2+1.05*2+2.27+1.50+0.58+0.46+1.50*2+2.74+5.70+3.58+2.46+1.20+1.60+2.82+1.75+1.55+1.30*3+1.10*3+1.46*2+1.25*2+2.52+2.24+1.32+1.50+3.71+4.11+1.32+1.20+2.62+1.25*5+0.53+0.65+1.37+2.70+1.25*3+1.31+1.15+2.82+3.06+2.31*2+1.25*6+1.50+1.20*2+1.46)*3.20-[(1.00*2.10)*47+(1.20*2.20)*6]$	m ² m ²	316.532	
					RAZEM	316.532
107	B.11.00. d.8	KNR 2-02 0829-06 TYNKI NO-WE TYNKI IST-NIEJĄCE	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą $(1.25*4+1.20*2+2.57+2.00+1.10*2+1.05*2+2.27+1.50+1.50+0.58+0.46+1.50*2+1.60+2.74+5.70+3.58+2.46+1.20+2.82+1.75+1.55+1.30*3+1.10*3+1.25*2+1.46*2+2.52+2.24+1.32+1.50+3.71+4.11+1.32+1.20+2.62+1.25*5+0.53+0.65+1.20*6+1.25*3+1.31+1.15+2.82+3.06+2.31*2+1.25*6+1.50+1.20*2+1.46+2.31*2)*2.20-[(1.00*2.10)*41]$ $(2.57+2.00+2.27+3.37+1.05+1.90+1.20*2+1.50+5.70+3.58+1.75+2.74+0.20+2.82+2.46+1.62+3.02+1.30+1.10+1.25*2+1.46*2+2.80*2+2.52+1.50+3.71+1.50+3.97+2.82+1.73+1.25+1.15+1.31)*2.20+(2.45*6+1.30*12+1.00*4+2.10*8)*0.15-[(2.45*1.30)*6+(1.00*2.10)*10]$	m ² m ² m ²	202.012 134.381	
					RAZEM	336.393
108	B.08.00. d.8	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą - analogia: uzupełnienie płytek po zamurowaniach i przebicjach otworów z dopasowaniem do istniejących płytek Wsp. do R=1,35 $(0.25*2.20)*8+(0.30*2.10)*0.15$	m ² m ²	4.495	
					RAZEM	4.495