

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Termoizolacja budynku					
1 Roboty remontowe i renowacyjne - CPV 45453000-7					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05 ST 2.1.3.3L boczna A	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych. Drzwi zew. wejściowe, 1szt. 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
2	KNR 4-01 d.1 0304-01 ST 2.1.3.3L boczna A	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 0.90*2.00*0.38	m ³ m ³	 0.684	
				RAZEM	0.684
3	KNR 4-01 d.1 1202-09 ST 2.1.3.1h sufit ściana słupy	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² - wejście główne 1.90*5.55 (5.70+1.40)*0.80 (0.80*1.70)*8	m ² m ² m ² m ²	 10.545 5.680 10.880	
				RAZEM	27.105
4	KNNR-W 3 d.1 1005-01 ST 2.1.3.1c lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (lamperia) - wejście główne 14.24	m ² m ²	 14.240	
				RAZEM	14.240
5	KNR 4-01 d.1 0529-02 ST 2.1.3.4c+e boczna A boczna B boczna C	Demontaż i ponowny montaż rur spustowych po dociepleniu ścian zew. - odzysk materiału. 4.00+3.80+1.80 4.70+3.60+1.80 4.30+3.30	m m m m	 9.600 10.100 7.600	
				RAZEM	27.300
6	KNR 4-01 d.1 0529-10 ST 2.1.3.4d boczna A boczna B boczna C	Wymiana uchwytów do rur spustowych- przedłużenie uchwytów rur spustowych o 12 cm 8 9 5	szt. szt. szt. szt.	 8.000 9.000 5.000	
				RAZEM	22.000
7	KNR 4-02 d.1 0214-03 ST 2.1.3.4e boczna A boczna B boczna C	Wymiana rewizji na rurach spustowych Kd do śr. 150 mm - odzysk materiału. 2 2 2	szt. szt. szt. szt.	 2.000 2.000 2.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR 4-02 d.1 0215-01 ST 2.1.3.4e boczna A boczna B boczna C	Wymiana dołącznika (tropera) o śr. 100 mm - odzysk materiału. 2 2 2	szt. szt. szt. szt.	 2.000 2.000 2.000	
				RAZEM	6.000
9	KNNR 3 d.1 0703-04 ST 2.1.3.2a" drzwi okno	Demontaż i ponowny montaż krat okiennych i drzwiowych po dociepleniu ścian - odzysk materiału. (1.50*2.70)*1 (1.95*1.85)*1	m ² m ² m ²	 4.050 3.608	
				RAZEM	7.658
10	KNR 4-01 d.1 1212-06 kraty balustrada barierka	Miniowanie krat i balustrad z prętów prostych 1.50*2.70+1.95*1.85 (6.00+2.45)*1.10 2.15*0.50	m ² m ² m ² m ²	 7.658 9.295 1.075	
				RAZEM	18.028
11	KNR 4-01 d.1 1212-05 kraty balustrada barierka	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.50*2.70+1.95*1.85 (6.00+2.45)*1.10 2.15*0.50	m ² m ² m ² m ²	 7.658 9.295 1.075	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	ościeża	$4.11*4.46+(1.65+0.30)/2*1.40-(2.45*1.04)*1-(0.88*1.44)*2-(0.88*0.40)*1$ $(0.78+0.69*2)*1*0.15+(0.77+0.76*2)*1*0.15+(1.13+1.10*2)*1*0.15+(2.45+$ $1.04*2)*1*0.15+(0.80+1.44*2)*2*0.15+(1.10+2.00*2)*1*0.15$ $(5.02*6.48)/2*2+(8.22*4.60)-(0.57*1.34)*1-(1.86*2.00)*1-(1.86*1.00)*1-(1.62*$ $1.49)*2$ $3.71*3.92+0.90*2.20+(2.20+1.30)/2*1.40+0.33*1.30-(0.75*1.19)*1-(0.55*0.72)$ $*1$ $1.53*2.34-(0.95*2.00)*1$ $7.79*4.43+(4.60*1.90)/2-(1.00*0.69)*2-(1.13*1.90)*1-(0.96*0.74)*1$	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	14.261 3.716 59.170 18.114 1.680 34.642	
				RAZEM	208.576
26	KNNR 2 d.2 1405-02 ST 2.1.3.1h boczna B	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi fasada kolor biały - słupy okrągłe, sufit, ściany. $(0.80*1.70)*8$ $1.90*5.55$ $5.70*0.80+5.70*0.45$ $(0.20+1.40)/2*1.80+0.80*1.40$ $0.90*0.14+(0.14+1.30)/2*2.60$	m ² m ² m ² m ² m ²	10.880 10.545 7.125 2.560 1.998	
	boczna C			RAZEM	33.108
27	KNR AT-05 d.2 1651-01 ST 2.1.3.1a boczna B boczna C	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m $5.50*5.00$ $10.00*12.00+4.00*4.60+8.00*4.60$	m ² m ² m ²	27.500 175.200	
				RAZEM	202.700
28	KNR 2-02 d.2 0925-01 ST 2.1.3.1c boczna A boczna B boczna C	Osłony okien folia polietylenowa $(0.74*1.12)*2+(1.44*2.73)*1+(1.85*1.93)*1+(1.05*1.55)*1$ $(0.78*0.69)*1+(0.77*0.76)*1+(1.13*1.10)*1+(2.45*1.04)*1+(0.80*1.44)*2+$ $(1.10*2.00)*1$ $(0.57*1.34)*1+(1.86*1.00)*1+(1.86*2.00)*1+(1.62*1.49)*2+(0.55*0.72)*1+$ $(0.75*1.19)*1+(1.00*0.69)*2+(1.13*1.92)*1+(0.96*0.74)*1$	m ² m ² m ² m ²	10.787 9.418 16.720	
				RAZEM	36.925
3 III. Roboty budowlane - pozostałe, cokół budynku - CPV 45450000-6					
29	TZKNC N- d.3 K/VI 1/1-d ST 2.1.3.3a* boczna A przód boczna B boczna C	Wstępne odczyszczenie powierzchni – cokół kamienny o wysokości 27cm $12.90*0.27$ $26.70*0.27$ $13.50*0.27$ $19.60*0.27$	m ² m ² m ² m ²	3.483 7.209 3.645 5.292	
				RAZEM	19.629
30	TZKNC N- d.3 K/VI 1/2-d ST 2.1.3.3a*	Mycie powierzchni cokołu kamiennego roztworami detergentów $3.483+7.209+3.645+5.295$	dm ² dm ²	19.632	
				RAZEM	19.632
4 IV. Przebudowa daszku nad gankiem - CPV 45450000-9					
31	KNR 4-01 d.4 0535-02 gank	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy falistej nie nadającej się do użytku $2.80*1.80$	m ² m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
32	KNR 4-01 d.4 0535-03 gank	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 2.00	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR-W 4- d.4 01 1306-01	Demontaż konstrukcji stalowej zadaszenia 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
34	KNNR 7 d.4 0208-07	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - wiązwrów stalowych daszku ganku wg projektu wykonawczego 0.188	t t	0.188	
				RAZEM	0.188
35	KNR 2-02 d.4 0410-01	Deskowanie polaci dachowych z tarcicy nasyc. $1.80*2.60$	m ² m ²	4.680	
				RAZEM	4.680

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.4	KNR 2-02 0410-03	Olacenie połaci dachowych latami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc. 1.80*2.60	m ² m ²	 4.680	
				RAZEM	4.680
37 d.4	KNR 2-02 0504-04	Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę 1.80*2.60	m ² m ²	 4.680	
				RAZEM	4.680
38 d.4	NNRNKB 202 0517- 04	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrąg- łych o śr. 15 cm - odzysk materiału 1.80	m m	 1.800	
				RAZEM	1.800

inż. Józef Murzyniak
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 nr ewid.: **OPL/0350/PW/OK/07**