
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45223200-8 Roboty konstrukcyjne
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45320000-6 Roboty izolacyjne
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku gospodarczego na terenie WIW w Wejherowie
ADRES INWESTYCJI : 84-200 Wejherowo, ul. Chopina 11
INWESTOR : Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Gdańsku
ADRES INWESTORA : 80-958 Gdańsk, ul. Na Stoku 50
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Stanisław Wegner
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111000-8	Roboty rozbiórkowe, roboty ziemne			
1	KNR 4-01 d.1 0354-04 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.000
2	KNR 4-01 d.1 0354-05 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2.20*2.40*2+2.02*2.40	m ²	15.41	
				RAZEM	15.408
3	KNR-W 4-01 d.1 0348-02 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		ściany wew- nętrzne (2.91+3.59)*0.17*2.88+(0.72*0.75+0.52*0.49)*2.88+0.45*0.28*2.71+(1.89+ 1.00)*0.31*2.20	m ³	7.78	
		ściany ze- wnętrzne (0.68*2.40+0.20*1.50+4.00*1.80+0.85*1.50*2+0.95*1.20)*0.32	m ³	4.10	
				RAZEM	11.887
4	KNNR-W 3 d.1 0601-01 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		(3.60+3.65)*2*2.78+(3.60+4.07)*2*2.99+(13.27+4.15)*3.08+8.02*2.88*2+ (13.27+4.15)*3.08-0.80*2.05*4	m ²	233.12	
				RAZEM	233.119
5	KNR 4-01 d.1 0208-03 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowe- go o grubości do 30 cm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.000
6	KNR 4-01 d.1 0209-03 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	m ²		
		0.10	m ²	0.10	
				RAZEM	0.100
7	KNR 4-04 d.1 0301-03 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
		[3.06*3.65+3.60*4.07+13.27*8.02+4.15*8.02]*0.15	m ³	24.83	
				RAZEM	24.829
8	KNR-W 4-01 d.1 0335-10 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie ce- mentowo-wapiennej - w ścianie zewnętrznej pod wentylację	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.000
9	KNR 2-31 d.1 0807-03 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piasko- wej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
		5.00*1.50	m ²	7.50	
				RAZEM	7.500
10	KNR 2-31 d.1 0802-01 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm	m ²		
		5.00*1.50	m ²	7.50	
				RAZEM	7.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11 d.1	KNR 4-04 1101-02 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m ³		
		11.887+233.119*0.03+24.829	m ³	43.71	
				RAZEM	43.710
12 d.1	KNR 4-04 1101-05 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 5	m ³		
		43.71	m ³	43.71	
				RAZEM	43.710
13 d.1	KNR 2-01 0307-01 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Roboty ziemne ręczne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - wybranie ziemi pod posadzki	m ³		
		[3.06*3.65+3.60*4.07+13.27*8.02+4.15*8.02]*0.30	m ³	49.66	
				RAZEM	49.659
14 d.1	KNR 4-01 0108-05 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		
		49.66	m ³	49.66	
				RAZEM	49.660
15 d.1	KNR 4-01 0108-08 SST 01 wy- cena indywi- dualna	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m ³		
		49.66	m ³	49.66	
				RAZEM	49.660
2	45262500-6	Remont ścian			
16 d.2	KNR 2-02 0121-03 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²		
		4.15*3.14+4.15*3.01+(3.60+4.07)*2.98+(2.15+1.57)*3.20-[1.00*2.05*4+0.90* 2.05*2+1.20*1.40]	m ²	46.71	
				RAZEM	46.713
17 d.2	KNR 2-02 0126-02 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		5	szt	5.00	
				RAZEM	5.000
18 d.2	KNR 2-02 0126-05 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych L19 dł. 120 cm	m		
		1.20*5	m	6.00	
				RAZEM	6.000
19 d.2	KNR-W 4-01 0304-02 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		0.90*2.00*0.30+0.50*0.32*2.40	m ³	0.92	
				RAZEM	0.924
20 d.2	kalkulacja własna SST 02 kal- kulacja indy- widualna	Ścianki działowe wys. 2,10 m z płyt HPL gr. 12 mm na wspornikach alumini- owych z rdzeniem ze stali nierdzewnej, wraz z drzwiami szer. 80 cm - 1 szt, mo- cowanymi na trzech zawiasach (w tym jeden z funkcją samodomykania) wypo- sążonych w zamek systemowy ze wskaźnikiem zajętości.	m ²		
		(0.60+0.10)*2.10	m ²	1.47	
		0.80*2.10	m ²	1.68	
				RAZEM	3.150

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
21 d.2	KNR 2-02 0129-02 SST 02 kalkulacja indywidualna	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, o wym. 95 x 30 cm z płyt MDF lakierowanych z wykończeniem krawędzi czołowej i bocznych typu "ćwierćwałek"	szt		
	4		szt	4.00	
				RAZEM	4.000
22 d.2	KNR 2-02 0129-02 SST 02 kalkulacja indywidualna	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, o wym. 170 x 30 cm z płyt MDF lakierowanych z wykończeniem krawędzi czołowej i bocznych typu "ćwierćwałek"	szt		
	7		szt	7.00	
				RAZEM	7.000
23 d.2	KNR 2-02 0129-02 SST 02 kalkulacja indywidualna	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, o wym. 210 x 30 cm z płyt MDF lakierowanych z wykończeniem krawędzi czołowej i bocznych typu "ćwierćwałek"	szt		
	2		szt	2.00	
				RAZEM	2.000
24 d.2	KNR 2-02 0129-02 SST 02 kalkulacja indywidualna	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, o wym. 405 x 30 cm z płyt MDF lakierowanych z wykończeniem krawędzi czołowej i bocznych typu "ćwierćwałek"	szt		
	1		szt	1.00	
				RAZEM	1.000
25 d.2	KNR 2-02 0506-02 SST 12 wycena indywidualna	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej gr. 0, 55 mm powlekanej - parapety zewnętrzne	m ²		
		(0.95*4+1.70*2+2.10*2+4.05)*0.25	m ²	3.86	
				RAZEM	3.863
26 d.2	kalkulacja własna SST 08 wycena indywidualna	Mocowanie na gotowym podłożu - uchwyty do wc stałych	szt.		
	1		szt.	1.00	
				RAZEM	1.000
27 d.2	kalkulacja własna SST 08 wycena indywidualna	Mocowanie na gotowym podłożu - uchwyty do wc uchylnych	szt.		
	1		szt.	1.00	
				RAZEM	1.000
28 d.2	kalkulacja własna SST 08 wycena indywidualna	Mocowanie na gotowym podłożu - uchwyty umywalkowych	szt.		
	2		szt.	2.00	
				RAZEM	2.000
3	45223200-8	Roboty konstrukcyjne			
29 d.3	KNR-W 4-01 0314-03 analogia	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek podciągu stalowego dwuteownik 2x200 mm	m ³		
		4.30*0.20*0.32	m ³	0.28	
				RAZEM	0.275
30 d.3	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m		
		4.30*2	m	8.60	
				RAZEM	8.600
31 d.3	KNR-W 4-01 0314-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	m		
		4.30*2	m	8.60	
				RAZEM	8.600
32 d.3	KNR-W 4-01 0314-03 analogia	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek podciągu stalowego dwuteownik 2x200 mm	m ³		
		4.30*0.20*0.32	m ³	0.28	
				RAZEM	0.275

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33 d.3	KNR-W 4-01 0314-02 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów z belek L19 w ścianach z cegieł 1.20*0.20*0.32*6+1.20*0.20*0.15+2.10*0.20*0.32	m ³ m ³	 0.63	
				RAZEM	0.631
34 d.3	KNR-W 4-01 0314-04 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie prefabrykowanych L-19 (dł. 1,20 m) 1.20*3*6+1.20	m m	 22.80	
				RAZEM	22.800
35 d.3	KNR-W 4-01 0314-04 SST 02 wy- cena indywi- dualna	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie prefabrykowanych L-19 (dł. 2,10 m) 2.10*2	m m	 4.20	
				RAZEM	4.200
36 d.3	KNR 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 1,5 m3 - z zasto- sowaniem pompy do betonu 1.20*1.20*0.40	m ³ m ³	 0.58	
				RAZEM	0.576
37 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że- browane śr. 12 mm 1.20*12*2*0.001	t t	 0.03	
				RAZEM	0.029
38 d.3	KNR-W 2-05 0205-01	Słupy o masie do 2.5 t - słup stalowy wys. 3,50 m z rury 101,6x4,5 mm z pod- stawą i zwieńczeniem z blachy stalowej gr. 8 mm 0.05	t t	 0.05	
				RAZEM	0.050
4	45430000-0	Remont podłóg			
39 d.4	KNR 2-02 1101-07 SST 09 wy- cena indywi- dualna	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pospółka gr. 15 cm [3.06*3.65+3.60*4.07+13.27*8.02+4.15*8.02]*0.15	m ³ m ³	 24.83	
				RAZEM	24.829
40 d.4	KNR 2-02 1101-01 SST 09 wy- cena indywi- dualna	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu C12/15 gr. 10 cm [3.06*3.65+3.60*4.07+13.27*8.02+4.15*8.02]*0.10	m ³ m ³	 16.55	
				RAZEM	16.553
41 d.4	KNR 2-02 1102-01 SST 04 wy- cena indywi- dualna	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 01 4.15*2.63 03 4.15*2.70 04 4.15*2.45 05 1.74*1.55 06 1.74*1.55+1.45*2.40	m ² m ² m ² m ² m ²	 10.92 11.21 10.17 2.70 6.18	
				RAZEM	41.162
42 d.4	KNR-W 2-02 1104-03 SST 09 wy- cena indywi- dualna	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162
43 d.4	KNR-W 2-02 1116-07 SST 09 wy- cena indywi- dualna	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową śr. 4 mm o oczkach 10x10 cm 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNR 2-02 d.4 1118-08 z.sz. 5.7.d SST 04 wy- cena indywi- dualna 01 05 06	Posadzki płytkowe z płytek gersowych antypoślizgowych; płytki 30x30 cm ukła- dane na klej metodą zwykłą układanie w "karo". 4.15*2.63 1.74*1.55 1.74*1.55+1.45*2.40	m ² m ² m ² m ²	 10.92 2.70 6.18	
				RAZEM	19.789
45	KNR 2-02 d.4 1120-02 SST 04 wy- cena indywi- dualna	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą (4.15+2.63)*2+(4.15+2.45)*2+(1.93+1.45)*2-[1.88+1.00*4]	m m	 27.64	
				RAZEM	27.640
46	KNNR 2 d.4 1205-09 SST 09 wy- cena indywi- dualna 03	Posadzka z desek warstwowych gr. 14 mm (dąb) mm, o odporności na ściera- nie AC4 z 7 warstwami lakieru UV, montaż bezklejowo click, na podkładzie wy- głuszającym gr. min. 5 mm z listwami przysięciennymi systemowymi 4.15*2.70	m ² m ²	 11.21	
				RAZEM	11.205
5	45320000-6	Roboty izolacyjne			
47	KNR-W 2-02 d.5 0604-03 SST 11 wy- cena indywi- dualna	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy termozgrzewalnej - pierwsza warstwa 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162
48	KNR-W 2-02 d.5 0604-04 SST 11 wy- cena indywi- dualna	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy termozgrzewalnej - druga warstwa 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162
49	KNR-W 2-02 d.5 0606-01 SST 11 wy- cena indywi- dualna	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej gr. 0, 3 mm 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162
50	KNR 2-02 d.5 0609-03 SST 08 wy- cena indywi- dualna	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 - 040 po- ziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm 41.162	m ² m ²	 41.16	
				RAZEM	41.162
51	KNR 0-17 d.5 2610-02 SST 02 kal- kulacja indy- widualna	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 12 cm metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem i gruntowaniem podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej - tynk silikonowy gr. 2,0 mm typu "baranek" barwiony w masie 6.00	m ² m ²	 6.00	
				RAZEM	6.000
52	KNR 0-17 d.5 2610-08 SST 02 kal- kulacja indy- widualna	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 30 cm płytami styropianowymi EPS 70- 040 gr. 2 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wypra- wy elewacyjnej cienkowarstwowej - tynk silikonowy gr. 2,5 mm typu "baranek" barwiony w masie [(1.10+2.35*2)+(0.90+1.50*2)+(1.66+1.80*2)+(2.10+1.80*2)*2+(4.03+1.80*2)+ (2.10+2.40*2)+(0.95+1.20*2)+(0.95+1.50*2)*2]*0.30	m ² m ²	 15.64	
				RAZEM	15.642
53	KNR 0-17 d.5 2609-01 SST 02 kal- kulacja indy- widualna	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych EPS 70- 040 gr. 12 cm do ścian 6.00	m ² m ²	 6.00	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 0-17 d.5 2609-06 SST 02 kalkulacja indywidualna	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		10.00	m ²	10.00	
				RAZEM	10.000
55	KNR 0-22 d.5 0529-06 SST 12 wycena indywidualna	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obwodu		
		2.00	mb obwodu	2.00	
				RAZEM	2.000
6	45410000-4	Roboty tynkarskie i okładzinowe			
56	KNR 2-02 d.6 0803-06 SST 03 wycena indywidualna 04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
		4.15*2.45	m ²	10.17	
				RAZEM	10.168
57	KNR 2-02 d.6 0803-03 SST 03 wycena indywidualna 01 03 04 05 06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		(4.15+2.63)*2*2.87-[1.90*2.00+1.00*2.00+2.00*2.35]	m ²	28.42	
		(4.15+2.70)*2*3.00-[1.00*2.05]	m ²	39.05	
		(4.15+2.45)*2*3.00-[1.00*2.05]	m ²	37.55	
		(1.74+1.55)*2*1.04	m ²	6.84	
		(1.74+1.55)*2*1.04+(1.45+2.39)*2*1.04	m ²	14.83	
				RAZEM	126.690
58	KNR 2-02 d.6 0810-06 SST 03 wycena indywidualna 01 02	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV na ościeżach otworów o pow. ponad 3m ² o szerokości 20 cm	m ²		
		(2.00+2.35*2)*0.26	m ²	1.74	
		(2.07+1.80*2)*0.26*2+(3.99+1.80*2)*0.26+(1.90+2.05*2)*0.24	m ²	6.36	
				RAZEM	8.104
59	KNR 2-02 d.6 0803-02 SST 03 wycena indywidualna 05 06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - pod glazurę	m ²		
		(1.74+1.55)*2*2.10-1.00*2.10*2-0.90*2.10	m ²	7.73	
		(1.74+1.55)*2*2.10+(1.45+2.39)*2*2.10-0.90*2.10*3	m ²	24.28	
				RAZEM	32.004
60	KNR-W 2-02 d.6 0840-05 SST 03 wycena indywidualna 05 06	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x30 cm na zaprawie klejowej	m ²		
		(1.74+1.55)*2*2.10-1.00*2.10*2-0.90*2.10	m ²	7.73	
		(1.74+1.55)*2*2.10+(1.45+2.39)*2*2.10-0.90*2.10*3	m ²	24.28	
				RAZEM	32.004
61	KNR-W 2-02 d.6 0840-07 SST 03 wycena indywidualna	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - osadzenie lustra na ścianie na klej	m ²		
		0.80*0.60*2	m ²	0.96	
				RAZEM	0.960
62	KNR 2-02 d.6 2009-03 SST 03 wycena indywidualna 04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		4.15*2.45	m ²	10.17	
				RAZEM	10.168

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego	m ²		
d.6	2009-02	wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku			
	SST 03 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	01	(4.15+2.63)*2*2.87-[1.90*2.00+1.00*2.00+2.00*2.35]	m ²	28.42	
	03	(4.15+2.70)*2*3.00-[1.00*2.05]	m ²	39.05	
	05	(1.74+1.55)*2*1.04	m ²	6.84	
	06	(1.74+1.55)*2*1.04+(1.45+2.39)*2*1.04	m ²	14.83	
				RAZEM	89.140
64	KNR-W 2-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m ²		
d.6	2005-01				
	SST 02 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	05	1.74*1.55	m ²	2.70	
	06	1.74*1.55+1.45*2.40	m ²	6.18	
	07	2.03*2.40	m ²	4.87	
	09	3.60*2.08+1.55*1.57	m ²	9.92	
				RAZEM	23.668
65	KNNR 7	Sufity podwieszane rastrowe z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych wg projektu architektonicznego	m ²		
d.6	0702-02				
	SST 03 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	01	4.15*2.63	m ²	10.92	
	03	4.15*2.70	m ²	11.21	
				RAZEM	22.120
66	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
d.6	0928-01				
	SST 02 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
		22.49*2.95-(1.10+2.40+0.90*1.50+1.60*1.80+2.10*1.80*2+4.00*1.80+2.10*2.40)	m ²	38.82	
				RAZEM	38.816
7	45442100-8	Roboty malarskie			
67	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufitów w kolorze białym	m ²		
d.7	1505-03				
	SST 05 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	01	(2.00+2.35*2)*0.26	m ²	1.74	
				RAZEM	1.742
68	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścian w kolorze białym	m ²		
d.7	1505-03				
	SST 05 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	05	(1.74+1.55)*2*1.04	m ²	6.84	
	06	(1.74+1.55)*2*1.04+(1.45+2.39)*2*1.04	m ²	14.83	
				RAZEM	21.673
69	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścian w kolorach pastelowych	m ²		
d.7	1505-03				
	SST 05 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
	01	(4.15+2.63)*2*2.87-[1.90*2.00+1.00*2.00+2.00*2.35]	m ²	28.42	
	03	(4.15+2.70)*2*3.00-[1.00*2.05]	m ²	39.05	
				RAZEM	67.467
70	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m ²		
d.7	1519-01				
	SST 04 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
		30.00	m ²	30.00	
				RAZEM	30.000
8	45421000-4	Osadzenie stolarki okiennej i drzwiowej			
71	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.do 1,5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW - okna dwuskrzydłowe, uchylno-rozwiernie w profilu 5-komorowym z PCV z mikrowentylacją	m ²		
d.8	202 1025-03				
	SST 06 wy-				
	cena indy-				
	idualna				
		0.90*1.50*3+0.90*1.20*1	m ²	5.13	
				RAZEM	5.130

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72 d.8	NNRNKB 202 1025-04 SST 06 wy- cena indywi- dualna	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształowników z wysokoudarowego PCW - okna dwuskrzydłowe, uchylno-rozwiernie w profilu 5-komorowym z PCV z mi- krowentylacją 1.66*1.80*1+2.07*1.80*2+3.99*1.80*1	m ² m ²	 17.62	
				RAZEM	17.622
73 d.8	KNR-W 2-02 1022-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne 80 jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie drewnopodobnej CPL HQ - łazienkowe 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.60	
				RAZEM	3.600
74 d.8	KNR-W 2-02 1022-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne 90 jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie drewnopodobnej CPL HQ - łazienkowe 0.80*2.00*2	m ² m ²	 3.20	
				RAZEM	3.200
75 d.8	KNR-W 2-02 1022-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy- kończone szer. 90 cm - w okleinie drewnopodobnej CPL HQ 0.90*2.00*3	m ² m ²	 5.40	
				RAZEM	5.400
76 d.8	KNR-W 2-02 1022-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy- kończone szer. 100 cm - w okleinie drewnopodobnej CPL HQ 1.00*2.00*1	m ² m ²	 2.00	
				RAZEM	2.000
77 d.8	KNR-W 2-02 1022-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne dwuskrzydłowe fabrycznie wy- kończone szer. 190 cm (95+95 cm) - w okleinie drewnopodobnej CPL HQ 1.90*2.00*1	m ² m ²	 3.80	
				RAZEM	3.800
78 d.8	KNR-W 2-02 1026-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Ościeżnice regulowane 80 z MDF w okleinie drewnopodobnej CPL o szer.15 cm 0.80*2.05*2	m ² m ²	 3.28	
				RAZEM	3.280
79 d.8	KNR-W 2-02 1026-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Ościeżnice regulowane 90 z MDF w okleinie drewnopodobnej CPL o szer.15 cm 0.90*2.05*2	m ² m ²	 3.69	
				RAZEM	3.690
80 d.8	KNR-W 2-02 1026-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Ościeżnice regulowane 90 z MDF w okleinie drewnopodobnej CPL o szer.20 cm 0.90*2.05*2	m ² m ²	 3.69	
				RAZEM	3.690
81 d.8	KNR-W 2-02 1026-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Ościeżnice regulowane 90 z MDF w okleinie drewnopodobnej CPL o szer.35 cm 0.90*2.05*1	m ² m ²	 1.85	
				RAZEM	1.845
82 d.8	KNR-W 2-02 1026-01 SST 06 wy- cena indywi- dualna	Ościeżnice regulowane 190 z MDF w okleinie drewnopodobnej CPL o szer.35 cm 1.90*2.05*1	m ² m ²	 3.90	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.895
83 d.8	KNR-W 2-02 1018-05 SST 03 kalkulacja indywidualna	Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe z profili aluminiowych z przekładką termiczną, przeszklone szkłem bezpiecznym, antywłamaniowym z samozamykaczem, z naświetlem, z podwójnym zamkiem 1.00*2.35	m ² m ²	 2.35	
				RAZEM	2.350
84 d.8	KNR-W 2-02 1018-05 SST 03 kalkulacja indywidualna	Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe z profili aluminiowych z przekładką termiczną, przeszklone szkłem bezpiecznym, antywłamaniowym z samozamykaczem, z naświetlem, z podwójnym zamkiem 2.00*2.35	m ² m ²	 4.70	
				RAZEM	4.700
9	45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni			
85 d.9	KNR 2-31 0114-05 SST 02 wycena indywidualna	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 5.00*1.50	m ² m ²	 7.50	
				RAZEM	7.500
86 d.9	KNR 2-31 0511-03 SST 08 wycena indywidualna	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka Inwestora z rozbiórki 5.00*1.50	m ² m ²	 7.50	
				RAZEM	7.500