

---

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie  
45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45261320-3 Kładzenie rynien  
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa łącznika na potrzeby Samodzielnego Referatu Świadczeń Socjalnych  
ADRES INWESTYCJI : 98-300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk. 1  
INWESTOR : Gmina Wieluń  
ADRES INWESTORA : 98-300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk.1  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 30.06.2008

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.06.2008

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty budowlane</b>			
1	KNR 0-19 d.1 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 1.15*2.26*9+1.15*3.45*6+1.18*3.45*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51.267	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.267</b>
2		Montaż nawiewników okiennych	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (1.15*2.26*9+1.15*3.45*6+1.18*3.45*1)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.817	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.817</b>
4	KNR 2-02 d.1 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy (1.15*2.26*9+1.15*3.45*6+1.18*3.45*1)*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.253	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.253</b>
5	KNR-W 2-02 d.1 0504-01	Pokrycie papą termozgrzewalną jednowarstwowe pod parapety (1.15*2.26*9+1.15*3.45*6+1.18*3.45*1)*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.253	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.253</b>
6	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.18*3.45*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.142	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.142</b>
7	KNR 4-01 d.1 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.18*2	m m	 2.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.360</b>
8	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1.18*2*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.590</b>
9	KNR 4-01 d.1 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wa- piennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.18*0.25*0.52	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.153	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.153</b>
10	KNR 4-01 d.1 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ościeżach szerokości do 40 cm (2.10*2+1.15)*2*52/40	m m	 13.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.910</b>
11	KNR 0-19 d.1 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie 1.15*2.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.830</b>
12	KNR 0-19 d.1 1024-03	Montaż naswietli aluminiowych o pow. do 2.0 m2 oszklonych na budowie 1.15*1.6*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.680</b>
13	KNR-W 2-02 d.1 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 100-01 (1.67+0.39+1.44+2.22+2.62+2.22+2.43+1.67+3.89)*3.7-0.9*2.10*2-1.4*2.10- 0.9*2*2-3*1.0*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.815	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.815</b>
14	KNR 0-19 d.1 1023-04	Montaż naswietli jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.0 m2 1.0*1.5*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
15	KNR 4-01 d.1 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.0*2.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
16	KNR 4-01 d.1 0346-03	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemento- wo-wapiennej dla belek stalowych 2*2	gniazd. gniazd.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17	KNR 2-02 d.1 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.2*2	m m	 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
18	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ościeżach szerokości do 25 cm (2.10*2+1.0*3)*2	m m	 14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.1 0320-03	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł 1.0*2.10*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.700</b>
20	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.9*2.10*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.230</b>
21	KNR 0-19 d.1 1024-08	Montaż drzwi drewnianych dwuskrzydłowych z ościeżnicą 1.4*2.10*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.940</b>
22	KNR 4-01 d.1 0813-05	Wymiana lub uzupełnienie płytek terakotowych w posadzkach (do 3 sztuk w 1 msc.) - pierwsza 3	płyt. płyt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
23	KNR 2-02 d.1 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 1.15*0.52*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.196</b>
24	KNR 2-02 d.1 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 1.15*0.52*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.196</b>
25	KNR 4-01 d.1 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 ściany sufity	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 309.132 105.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>414.642</b>
26	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 414.642	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 414.642	
				<b>RAZEM</b>	<b>414.642</b>
27	KNR 0-17 d.1 0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa (1.44+1.67)*2*3.7-1.15*2.10-0.9*2.10+0.52*3.7*2+(1.95+2.22)*2*3.7-1.4*2.10-1.8*2.10+(1.23+1.67)*2*3.7-1.15*2.10-0.9*2.10+(1.67*2+1.26)*3.7-0.9*2.10*2-1.15*2.26+(9.8-1.15*6+3.5+0.2+1.2+1.7+0.52+2.0+1.6+1.0+0.6+2.22+5.0+2.22+0.9+1.67+1.1+0.52+1.1+2.43)*3.7-0.9*2.10*6-1.4*2.1+1.15*1.4*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 191.287	
				<b>RAZEM</b>	<b>191.287</b>
28	KNR 2-02 d.1 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (4*2+2.62)*2.7+[(2.95*2+3.89)*3.7]*2+(2.22+1.10)*3.7+(0.52+1.10+0.52+1.10+0.52+1.10+0.52)*3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 133.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.310</b>
29	KNR 2-02 d.1 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 105.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 105.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.510</b>
30	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 105.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 105.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.510</b>
31	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 133.31	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 133.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.310</b>
32	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (1.66+2.22)*3.7+2.62*3.7+(1.44+1.67+0.39)*3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
33	KNR 2-02 d.1 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
34	KNR 4-01 d.1 0519-03	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 1.0 m2 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2</b>		<b>Chodnik</b>			
35	KNR 2-31 d.2 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 5.6+4.9+12.85+1.5	m m	 24.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.850</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-03	24.85*0.2*0.10	m <sup>3</sup>	0.497	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.497</b>
37	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.2	0407-03	24.85	m	24.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.850</b>
38	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-05	29	m <sup>2</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
39	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-06	29	m <sup>2</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
40	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	0105-01	29	m <sup>2</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
41	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	0105-02	29*7	m <sup>2</sup>	203.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
42	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	15 cm	m <sup>2</sup>	29.000	
		29		<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
43	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-01	29	m <sup>2</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
44	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-06	grunt.kat. III	m <sup>3</sup>	7.250	
		29*0.25		<b>RAZEM</b>	<b>7.250</b>
45	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-08	7.25*4	m <sup>3</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
<b>3</b>		<b>Wypożyczenie</b>			
46		Wykonanie i montaż wyposażenia	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Instalacje elektryczne</b>			
47	KNR 5-08	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
d.4	0201-02	180+180+72+90	m	522.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>522.000</b>
48	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym 3*2.5	m		
d.4	0210-01	15*12	m	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
49	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym 3*1.5	m		
d.4	0210-01	(7+6+2)*12	m	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
50	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-beton. telefon	m		
d.4	0210-01	6*12	m	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
51	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-beton. komputery	m		
d.4	0210-01	6*15	m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
52	KNR 4-01	Wykucie brzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.4	0336-01	200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
53	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego brzdki uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.4	0705-01	200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR 5-08 d.4 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły 9+6+6+15+11	szt. szt.	 47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
55	KNR 5-08 d.4 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 47	szt. szt.	 47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
56	KNR 5-08 d.4 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2 11	szt. szt.	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
57	KNR 5-08 d.4 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jedno-biegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 15	szt. szt.	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
58	KNR 5-08 d.4 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. w puszkach z podłączeniem 9	szt. szt.	 9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
59	KNR 5-08 d.4 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 7+6+2	kpl. kpl.	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
60	KNR 5-08 d.4 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych 7	szt. szt.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
61	KNR 5-08 d.4 0511-13	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-końcowych 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
62	KNR 5-08 d.4 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - oświetlenie zewnętrzne 2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>5</b>	<b>Podłączenie tablicy</b>				
63	KNR 4-03 d.5 1010-11	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm3 w podłożu ceglanym 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
64	KNR 4-03 d.5 1010-12	Mechaniczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm3 w podłożu ceglanym (do 5 dm3) 64-1	szt. szt.	 63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
65	KNR 5-08 d.5 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
66	KNR 5-08 d.5 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących - tablice mieszkaniowe, tablica administracyjna z wyposażeniem 5	aparat aparat	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
67	KNR 5-08 d.5 0404-07	Montaż liczników - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
68	KNR 5-08 d.5 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) S301 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
69	KNR 5-08 d.5 0813-03	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 6 mm2) 10	szt. szt.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
70	KNR 5-08 d.5 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących 5	aparat aparat	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
71	KNR 4-01 d.5 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 20	m m	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72	KNR 4-01 d.5 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
73	KNR 5-08 d.5 0201-02	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.pod-łoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
74	KNR 5-08 d.5 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		20	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>