

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa (modernizacja) budynków Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego-SZKOŁA

ADRES INWESTYCJI : Środa Śląska, ul. Kilińskiego 33, dz. nr 4/2, 16

INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Środzie Śląskiej

ADRES INWESTORA : ul. Wrocławska 2, 55-300 Środa Śląska

BRANŻA : roboty ogólnobudowlane-STOLARKA

DATA OPRACOWANIA : 10.2008

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.2008

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Modernizacja budynków Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego - SZKOŁA</b>					
1		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
1	<b>KNR 0-19</b>	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jed-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0929-05</b>	nodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 piwnica 1.36*0.71*17	m <sup>2</sup>	16.415	
		parter 1.36*0.71*5	m <sup>2</sup>	4.828	
		I piętro 1.36*0.71*1	m <sup>2</sup>	0.966	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.209</b>
2	<b>KNR 0-19</b>	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0929-10</b>	dzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 parter 1.36*1.61*27	m <sup>2</sup>	59.119	
		I piętro 1.36*1.61*32	m <sup>2</sup>	70.067	
		łącznik 1.5*1.8*7	m <sup>2</sup>	18.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.086</b>
3	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru podokienników z lastryko	m		
d.1	<b>0354-12</b>	1.4*17	m	23.800	
		1.4*5	m	7.000	
		1.4	m	1.400	
		1.4*27	m	37.800	
		1.4*32	m	44.800	
		1.4*7	m	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>124.600</b>
4	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	<b>0354-11</b>	poz.3	m	124.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>124.600</b>
5	<b>NNRNKB</b>	(z.II) Obsadzenie parapetów wewnętrznych	szt		
d.1	<b>202 0161-02</b>	17	szt	17.000	
	<b>analogia</b>	5	szt	5.000	
		1	szt	1.000	
		27	szt	27.000	
		32	szt	32.000	
		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.000</b>
6	<b>NNRNKB</b>	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 0541-02</b>	1.4*17*0.25	m <sup>2</sup>	5.950	
	<b>analogia</b>	1.4*5*0.25	m <sup>2</sup>	1.750	
		1.4*0.25	m <sup>2</sup>	0.350	
		1.4*0.25*27	m <sup>2</sup>	9.450	
		1.4*0.25*34	m <sup>2</sup>	11.900	
		1.4*0.25*7	m <sup>2</sup>	2.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.850</b>
7	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do	szt.		
d.1	<b>0354-09</b>	2 m2	szt.	1.000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni po-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0354-10</b>	nad 2 m2	m <sup>2</sup>	7.680	
		2.4*3.2			
				<b>RAZEM</b>	<b>7.680</b>
9	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	<b>0354-04</b>	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	<b>NNRNKB</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z przekładką ter-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 1026-06</b>	miczną systemu PI 50	m <sup>2</sup>	7.680	
		2.4*3.2			
				<b>RAZEM</b>	<b>7.680</b>
11	<b>KNR-W 2-</b>	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierz-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>02 1027-02</b>	chni ponad 1.5 m2 kompletne			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.87*2	m <sup>2</sup>	1.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.740</b>
12	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie luksferów	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0348-05</b>	2.4*8	m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
13	<b>KNR-W 2-</b>	Ścianki działowe z pustaków szklanych 25x25x8 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>02 0127-06</b>	poz.12	m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
14	<b>KNR 4-01</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość 15 km	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0108-11</b>	poz.1*0.1	m <sup>3</sup>	2.221	
	<b>0108-12</b>	3.24*0.1	m <sup>3</sup>	0.324	
		poz.2*0.1	m <sup>3</sup>	14.809	
		poz.3*0.02*0.3	m <sup>3</sup>	0.748	
		poz.4*0.005*0.3	m <sup>3</sup>	0.187	
		poz.7*0.1	m <sup>3</sup>	0.100	
		poz.12*0.12	m <sup>3</sup>	2.304	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.692</b>
15		Utylizacja gruzu	t		
d.1	<b>kalk. własna</b>	poz.14*1600/1000	t	33.107	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.107</b>