

**PRZEDMIAR**

Nazwa inwestycji : Wymiana instalacji C.O., modernizacja wymiennikowni oraz remont pomieszczeń parteru budynku  
Adres inwestycji : Komisariat IV Policji w Sosnowcu, ul. Wojska Polskiego 34  
Inwestor : Komenda Wojewódzka Policji  
Adres inwestora : Katowice ul.Lompy 19  
Branża : Budowlana

Data opracowania : 12.05.2009 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.05.2009 r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
1.1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE PARTER</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-04				
1		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.	0354-05				
1		5.59	m <sup>2</sup>	5.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.590</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0348-03				
1		7.680+14.186	m <sup>2</sup>	21.866	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.866</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0349-02				
1		2.079	m <sup>3</sup>	2.079	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.079</b>
5	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
d.1.	0329-03				
1		0.891	m <sup>3</sup>	0.891	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.891</b>
6	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0329-02				
1		2.079	m <sup>2</sup>	2.079	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.079</b>
7	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - powiększenie otworów na drzwi	m <sup>2</sup>		
d.1.	0329-02				
1		0.858	m <sup>2</sup>	0.858	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.858</b>
8	KNR 4-01	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad	szt.		
d.1.	0354-14				
1		53	szt.	53.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.000</b>
9	KNR 4-01	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0807-04				
1		43.5	m <sup>2</sup>	43.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.500</b>
10	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0818-05				
1		76.27	m <sup>2</sup>	76.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.270</b>
11	KNR 4-01	Rozebranie podłóg białych na półpust	m <sup>2</sup>		
d.1.	0428-02				
1		100	m <sup>2</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
12	KNR 4-01	Rozebranie legarów	m		
d.1.	0428-04				
1		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
13	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0811-07				
1		3.13	m <sup>2</sup>	3.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.130</b>
14	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15				
1		11.506	m <sup>2</sup>	11.506	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.506</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 d.1. 0354-13 1	Wykucie z muru krater wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
16	analiza indywidualna 1	Demontaż pryz w pokoju zatrzymań - konstrukcja drewniana obita blachą	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
17	KNR 4-01 d.1. 0701-11 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		50	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
18	KNR 4-01 d.1. 0701-05 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		150	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
19	KNR 4-01 d.1. 0336-07 1	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		0.9	m	0.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
20	KNR 4-01 d.1. 0330-07 1	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		1.62	m <sup>2</sup>	1.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.620</b>
21	KNR 4-01 d.1. 0212-01 1	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		0.072	m <sup>3</sup>	0.072	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.072</b>
22	KNR 4-01 d.1. 0310-05 1	Przemuirowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		497.2	m	497.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>497.200</b>
23	KNR 4-01 d.1. 0310-06 1	Przemuirowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		99.44	m	99.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.440</b>
24	KNR 4-01 d.1. 0310-03 1	Przemuirowanie przewodów kominowych - wykucie otworów, kratki wentylacyjne	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
25	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
26	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>		
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
27	analiza indywidualna 1	Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
<b>1.2</b>		<b>ŚCIANY WEWNĘTRZNE ORAZ ZAMUROWANIA</b>			
28	KNR 4-01 d.1. 0332-05 2	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		30.25	m	30.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.250</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29	KNR 4-01 d.1. 0702-04 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
		10.52	m	10.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.520</b>
30	KNNR 2 d.1. 0306-05 2	Ścianki z bloczków YTONG o grubości 11,5 cm, wys. bloczka 40 cm	m <sup>3</sup>		
		3.284	m <sup>3</sup>	3.284	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.284</b>
31	KNNR 2 d.1. 0306-02 2	Ściany z bloczków YTONG o grubości 20-24 cm	m <sup>3</sup>		
		0.498	m <sup>3</sup>	0.498	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.498</b>
32	KNNR 2 d.1. 0306-06 2	Ściany i ścianki z bloczków YTONG - ułożenie nadproży prefabrykowanych N 1 o wym. 125x11x6	m		
		21.25	m	21.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.250</b>
33	KNR 2-02 d.1. 0126-05 2	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych N2, L19	m		
		11.8	m	11.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.800</b>
34	KNR 4-01 d.1. 0703-03 2	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
35	KNR 4-01 d.1. 0704-03 2	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		1.8	m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
<b>1.3</b>		<b>ŚCIANY I SUFITY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH</b>			
36	KNR 0-14 d.1. 2011-01 3	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 - przewody instalacji kanalizacyjnej i wentylacyjnej - płyty GKBI	m <sup>2</sup>		
		3.54	m <sup>2</sup>	3.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.540</b>
37	KNR 0-14 d.1. 2012-01 3	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD, płyty GKB	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
38	KNR 0-14 d.1. 2012-01 3	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD, płyty GKBI - łazienki	m <sup>2</sup>		
		5.13	m <sup>2</sup>	5.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.130</b>
<b>1.4</b>		<b>TYNKI WEWNĘTRZNE</b>			
39	KNR 4-01 d.1. 0619-09 4	Odgrzybianie stropów o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m <sup>2</sup>		
		50	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
40	KNR 4-01 d.1. 0619-03 4	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m <sup>2</sup>		
		150	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
41	KNR 0-23 d.1. 2611-03 4	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT na stropach i ścianach	m <sup>2</sup>		
		290	m <sup>2</sup>	290.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>290.000</b>
42	KNR 4-01 d.1. 0703-02 4	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m <sup>2</sup>		
		60	m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43	KNR 4-01 d.1. 0704-03 4	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciagnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		60	m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
44	KNR 4-01 d.1. 0716-09 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych na stropach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		50	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
45	KNR 4-01 d.1. 0716-02 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		150	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
46	KNR 4-01 d.1. 0713-02 4	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
47	KNR 4-01 d.1. 0713-01 4	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - na pozostałej części istniejących tynków	m <sup>2</sup>		
		120	m <sup>2</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
48	KNR 2-02 d.1. 0803-03 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na nowych ścianach i zamurowaniach	m <sup>2</sup>		
		83	m <sup>2</sup>	83.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.000</b>
49	KNR 2-02 d.1. 0803-06 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach	m <sup>2</sup>		
		3.774	m <sup>2</sup>	3.774	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.774</b>
50	KNR 2-02 d.1. 0815-03 4	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		478	m <sup>2</sup>	478.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>478.000</b>
51	KNR 2-02 d.1. 0815-05 4	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		150	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
52	KNR 4-01 d.1. 0322-02 4	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>1.5</b>		<b>STOLARKA I ŚLUSARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>			
53	KNNR 2 d.1. 1104-02 5	Montaż ościeżnic drewnianych do drzwi D1, D4	m <sup>2</sup>		
		10.8	m <sup>2</sup>	10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
54	KNNR 2 d.1. 1103-01 5	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych z okienną dębową pełne D1	m <sup>2</sup>		
		9	m <sup>2</sup>	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
55	KNNR 2 d.1. 1103-01 5	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych z okleiną dębową z kratką wentylacyjną D4	m <sup>2</sup>		
		1.8	m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
56	KNNR 2 d.1. 1104-02 5	Montaż ościeżnic drewnianych EI 30 D1	m <sup>2</sup>		
		1.8	m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
57 d.1. 5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych EI 30 D1 1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
58 d.1. 5	KNNR 2 1302-03	Drzwi stalowe D6 - kąt otwierania 180 stopni 1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
59 d.1. 5	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie, D5 - szkło bezpieczne P4 1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
60 d.1. 5	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie D7 i D8 - szkło bezpieczne P4 11.413	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.413	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.413</b>
61 d.1. 5	KNR 0-19 1024-03	Montaż okien aluminiowych o pow. do 2.0 m2 oszklonych na budowie, zamykany podajnik w blacie - szkło bezpieczne P4 1.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.650</b>
62 d.1. 5	KNR 0-19 1024-05	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 oszklonych na budowie, zamykany podajnik w blacie - szkło bezpieczne P4 4.662	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.662	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.662</b>
63 d.1. 5	KNR 0-19 1024-02	Montaż okien aluminiowych o pow. do 1.5 m2 oszklonych na budowie, O3 - szkło bezpieczne P4 1.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.480</b>
<b>1.6</b>		<b>POSADZKI</b>			
64 d.1. 6	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo gr 7 cm 107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
65 d.1. 6	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
66 d.1. 6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
67 d.1. 6	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
68 d.1. 6	KNR 0-29 0635-04	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem TG 2 ręcznie 5.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.880</b>
69 d.1. 6	KNR 0-29 0640-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 5.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.880</b>
70 d.1. 6	KNR 0-29 0638-01	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240 53.1	m m	 53.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.100</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNR 0-12II d.1. 1118-09 6	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
		107	m <sup>2</sup>	107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
72	KNR 0-12II d.1. 1120-06 6	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		116.16	m	116.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.160</b>
73	KNR 4-01 d.1. 0804-06 6	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem - przygotowanie okładzin lastrykowych na schodach	m <sup>2</sup>		
		17.299+47.728+11.215	m <sup>2</sup>	76.242	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.242</b>
74	KNR 0-12II d.1. 1121-05 6	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną - płytki na schodach	m <sup>2</sup>		
		65.027	m <sup>2</sup>	65.027	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.027</b>
75	KNR 0-12II d.1. 1121-05 6	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną - podstopnice	m <sup>2</sup>		
		11.25	m <sup>2</sup>	11.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.250</b>
76	KNR 0-12II d.1. 1122-07 6	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek	m		
		47.29	m	47.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.290</b>
<b>1.7</b>		<b>OKŁADZINY ŚCIENNE</b>			
77	KNR 0-12II d.1. 0829-07 7	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną - na kleju PLASTIKOL KM FLEX FIRMY DEITERMAN	m <sup>2</sup>		
		20.372	m <sup>2</sup>	20.372	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.372</b>
78	KNR 0-23 d.1. 2614-10 7	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>1.8</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
79	KNR 0-23 d.1. 2611-03 8	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT płyty G-K Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		26.55	m <sup>2</sup>	26.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.550</b>
80	KNR 2-02 d.1. 1505-03 8	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - sufity	m <sup>2</sup>		
		96	m <sup>2</sup>	96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
81	KNR 2-02 d.1. 1505-05 8	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - sufity podwieszane	m <sup>2</sup>		
		26.55	m <sup>2</sup>	26.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.550</b>
82	KNR 2-02 d.1. 1505-03 8	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - ściany	m <sup>2</sup>		
		408	m <sup>2</sup>	408.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>408.000</b>
83	KNR 2-02 d.1. 1505-03 8	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - ściany klatki schodowej	m <sup>2</sup>		
		134.65	m <sup>2</sup>	134.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.650</b>
84	KNR 2-02 d.1. 1504-05 8	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową podłoża gipsowych z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia klatki schodowej	m <sup>2</sup>		
		50.04	m <sup>2</sup>	50.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.040</b>
<b>1.9</b>		<b>ROBOTY ŚLUSARSKIE</b>			

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont zaplecza sanitarnego sali gimnastycznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
85	KNR 2-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg	m		
d.1.	1207-02				
9		25.8	m	25.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.800</b>
86		Montaż osłon grzejnikowych z blachy nierdzewnej perforowanej	szt.		
d.1.	analiza indywidualna				
9		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
87		Ośłona na oświetlenie z blachy nierdzewnej perforowanej	szt.		
d.1.	analiza indywidualna				
9		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
88		Wykonanie i montaż pryczy dla zatrzymanych - drewniane z obudową z blachy nierdzewnej	szt.		
d.1.	analiza indywidualna				
9		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>