
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa obiektów Specjalnego Ośrodka Szkolno - Wychowawczego im. Fr. Ratajczaka w Rydzynie
celem dostosowania obiektów do przepisów p-pož. - przebudowa budynków nr 5 i 6 wraz z budową i
przebudową instalacji zewnętrznych i wewnętrznych wodociągowych i elekt
ADRES INWESTYCJI : Działka nr 251/12 gmina Rydzyna, powiat leszczyński
INWESTOR : Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy
im Franciszka Ratajczaka.
ADRES INWESTORA : 64-130 Rydzyna, ul.Plac Zamkowy 2
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : Marzec 2020r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Marzec 2020r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Rydzyzna			
1	Budynek 5	1	36
1.1	Poszerzenie otworów i nowe ściany dla osadzenia i nowoprojektowanych drzwi	1	19
1.2	Drzwi	20	22
1.3	Sufity podwieszne	23	25
1.4	Obudowa biegów schodów, wyłożenie schodów wykładziną	26	29
1.5	Malowanie klatki schodowej	30	36
2	Budynek 6	37	90
2.1	Poszerzenie otworów i nowe ściany dla osadzenia i nowoprojektowanych drzwi, wnęki dla grzejników i hydrantu	37	55
2.2	Drzwi	56	60
2.3	Sufity podwieszne	61	66
2.4	Malowanie ścian - korytarz	67	79
2.5	Obudowa biegów schodów, wyłożenie schodów wykładziną	80	83
2.6	Malowanie klatki schodowej	84	90

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rydzyńska					
1		Budynek 5			
1.1		Poszerzenie otworów i nowe ściany dla osadzenia i nowoprojektowanych drzwi			
1	KNR 4-010804-06	Nacięcie posadzek z masy lastrykowej	m ²		
d.1.1		0,3*1,0	m ²	0,300	
				RAZEM	0,300
2	KNR 4-010807-04 + 1 KNR 4-010804-07	Zerwanie posadzek z warstwą wyrównawczą	m ²		
d.1.1		poz.1	m ²	0,300	
				RAZEM	0,300
3	KNR 4-010336-07	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł pod osadzenie nadproży	m		
d.1.1		1,5*3+1,5*2+1,5*2	m	10,500	
1		1,5*2+1,5*3+1,5*2	m	10,500	
				RAZEM	21,000
4	KNR 4-010329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.1		0,46*0,08*2,2+0,15*0,3*2,2+0,15*0,3*2,2+0,1*0,3*2,2	m ³	0,345	
1		0,15*0,3*2,2+0,15*0,46*2,2	m ³	0,350	
				RAZEM	0,695
5	KNR 4-010331-05	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.1		2,5	m	2,500	
1				RAZEM	2,500
6	KNR 4-010108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.1		poz.2*0,1	m ³	0,030	
1		poz.3*0,12*0,12	m ³	0,302	
		poz.4	m ³	0,695	
		poz.5*0,18*0,1	m ³	0,045	
				RAZEM	1,072
7	KNR 4-010108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1		Krotność = 9			
1		poz.6	m ³	1,072	
				RAZEM	1,072
8	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.1.1		poz.6	m ³	1,072	
1				RAZEM	1,072
9	KNR 2-020616-01	Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 1-warstwa	m ²		
d.1.1		poz.2	m ²	0,300	
1				RAZEM	0,300
10	KNR K-020104-06	Ściany z bloków silikatowych gr. 18 cm w budynkach wielokond. na zaprawie cienkospoinowej (klejowej) Uzupełnienie ścian - wykonanie otworów drzwiowych dla drzwi Ppoż. (wsp. - R x 1,5]	m ²		
d.1.1		2,0*2,5*2	m ²	10,000	
1				RAZEM	10,000
11	KNR 2-020126-05	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1.1		1,5*3+1,5*2+1,5*2	m	10,500	
1		1,5*2+1,5*3+1,5*2	m	10,500	
				RAZEM	21,000
12	KNR 2-020617-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych pianką p.poz	m		
d.1.1		1,0	m	1,000	
1				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1. 1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu) 1,0*2,5*2+0,15*1,5*2*3+0,3*1,15*2+0,46*1,15 0,15*1,5*2*3+0,3*1,15*2+0,46*1,15	m ² m ² m ²	7,569 2,569	
				RAZEM	10,138
14 d.1. 1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie - ściany. poz.13	m ² m ²	10,138	
				RAZEM	10,138
15 d.1. 1	KNR 2- 020815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach poz.14	m ² m ²	10,138	
				RAZEM	10,138
16 d.1. 1	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych podłoży gipsowych z grunto- waniem, 2-krotne poz.15	m ² m ²	10,138	
				RAZEM	10,138
17 d.1. 1	KNR 0-12II 1120-05 z. sz. 5.3.e	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą Płytki o grubości 9 mm. 1,2*2+0,3*2*2+0,46*2 0,3*2*2+0,46*2	m m m	4,520 2,120	
				RAZEM	6,640
18 d.1. 1	KNR 2-02 0617-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych poziomych silikonem - analogia poz.17	m m	6,640	
				RAZEM	6,640
19 d.1. 1	wycena indy- widualna	Naprawa posadzek po demontażu ścianek i wykuciu stolarki 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		Drzwi			
20 d.1. 2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru drzwi 0,8*2,0*4+1,18*3,0 0,8*2,0*3	m ² m ² m ²	9,940 4,800	
				RAZEM	14,740
21 d.1. 2	KNR-W 2-02 1018-05	Drzwi p.poż pełne EIS 30 z samozamykaczem, kąt otwarcia 180 stopni. [wsp. R x 1,75] 0,9*2,0*3 0,9*2,0*3	m ² m ² m ²	5,400 5,400	
				RAZEM	10,800
22 d.1. 2	KNR 0-19 1024-07 analiza indy- widualna	Drzwi zewnętrzne z siłownikiem,(z doprowadzeniem zasilania) drewniane, płycinowe, rama drewniana, płyciny z okleiną naturalną (np.buk, do ustalenia z Inwestorem). Drzwi wraz siłownikiem muszą posiadać atest i dokumenty odbiorowe. zachować i odmalować ślęmię oraz naświetle ze szprosami -kolor brązowy (impregnat dobrać do istniejących drzwi) [wsp. R x 1,75] 1,18*3,0	m ² m ²	3,540	
				RAZEM	3,540
1.3		Sufity podwieszne			
23 d.1. 3	KNR AT-12 0201-01	Sufity podwieszane z płyt GKF na metalowej konstrukcji nośnej jednopozio- mowej, jedna warstwa pokrycia - korytarze i sufit klatki schodowej na podda- szu 2,4*6,0+1,1*4*0,7	m ² m ²	17,480	
				RAZEM	17,480
24 d.1. 3	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 poz.23	m ² m ²	17,480	
				RAZEM	17,480

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.1. 3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.24	m ²	17,480	
				RAZEM	17,480
1.4		Obudowa biegów schodów, wyłożenie schodów wykładziną			
26 d.1. 4	KNR AT-12 0203-01	Obudowa od spodu biegów schodowych z piętra na poddasze z płyt GKF na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia z izo- lacją z wełny gr. 5 cm	m ²		
		2,4*1,25+0,65*1,22+2,4*1,31+2,6*1,22+3,4*1,22+(3,4+2,6)*0,1	m ²	14,857	
		2,4*2,2+2,4*1,72+2,6*1,22*2+2,6*0,1*2	m ²	16,272	
				RAZEM	31,129
27 d.1. 4	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ²	m ²		
		poz.26	m ²	31,129	
				RAZEM	31,129
28 d.1. 4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.27	m ²	31,129	
				RAZEM	31,129
29 d.1. 4	kalk. własna	Okładzina schodów wykładziną NRO	m ²		
		1,22*(0,18+0,31)*12+1,22*(0,18+0,31)*9+2,4*1,31	m ²	15,698	
		1,22*(0,18+0,31)*12+1,22*(0,18+0,31)*9+2,4*1,31	m ²	15,698	
				RAZEM	31,396
1.5		Malowanie klatki schodowej			
30 d.1. 5	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią Krotność = 1,5	m ²		
		6,0*2,4*3	m ²	43,200	
				RAZEM	43,200
31 d.1. 5	KNR-W 4-01 1202-09 z. sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - klatki schodowe	m ²		
		(6,0*2+2,4*2)*9,0	m ²	151,200	
				RAZEM	151,200
32 d.1. 5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe - ściany klatki schodo- wej pod f. emulsyjną.	m ²		
		poz.31	m ²	151,200	
				RAZEM	151,200
33 d.1. 5	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe - ściany klatki schodowej	m ²		
		poz.32	m ²	151,200	
				RAZEM	151,200
34 d.1. 5	KNR 2-02 1505-03 cena zakła- dowa	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²		
		poz.33	m ²	151,200	
				RAZEM	151,200
35 d.1. 5	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie akrylową matową balustrad z prętów prostych	m ²		
		(3,4+0,3+2,6+0,65+0,3+3,4+0,3+2,6+1,3)*1,1	m ²	16,335	
				RAZEM	16,335
36 d.1. 5	KNR-W 4-01 1215-09	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami lastrykowymi i betono- wych	szt.		
		6,0*2,4	szt.	14,400	
				RAZEM	14,400
2		Budynek 6			
2.1		Poszerzenie otworów i nowe ściany dla osadzenia i nowoprojektowanych drzwi, wnęki dla grzejników i hydrantu			
37 d.2. 1	KNR 4- 010804-06	Nacięcie posadzek z masy lastrykowej	m ²		
		0,32*0,18	m ²	0,058	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,058
38	KNR 4-01	Zerwanie posadzek z warstwą wyrównawczą	m ²		
d.2.	0807-04 +				
1	KNR 4-				
	010804-07				
		poz.37	m ²	0,058	
				RAZEM	0,058
39	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł pod osadzenie nadproży	m		
d.2.	0336-07				
1					
		1,5*2+1,5*2+1,0+1,5*2+1,8*2	m	13,600	
		1,5*2+1,5*2+1,8+1,0+1,8+1,0	m	11,600	
				RAZEM	25,200
40	KNR 4-01	Wykucie otworów i wnęk w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.2.	0329-03				
1					
		0,08*0,31*2,2*2	m ³	0,109	
		0,8*0,8*0,15+1,6*0,9*0,15*2	m ³	0,528	
		0,8*0,8*0,15*2+1,6*0,9*0,15*2	m ³	0,624	
				RAZEM	1,261
41	KNR 4-01	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2.	0331-05				
1					
		3,2	m	3,200	
				RAZEM	3,200
42	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2.	0108-09				
1					
		poz.38*0,1	m ³	0,006	
		poz.39*0,12*0,12	m ³	0,363	
		poz.40	m ³	1,261	
		poz.41*0,18*0,1	m ³	0,058	
				RAZEM	1,688
43	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2.	0108-10				
1					
		Krotność = 9			
		poz.42	m ³	1,688	
				RAZEM	1,688
44	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.2.					
1					
		poz.42	m ³	1,688	
				RAZEM	1,688
45	KNR 2-02	Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 1-warstwa	m ²		
d.2.	0616-01				
1					
		poz.38	m ²	0,058	
				RAZEM	0,058
46	KNR K-02	Ściany z bloków silikatowych gr. 18 cm w budynkach wielokond. na zaprawie cienkospoinowej (klejowej) Uzupełnienie ścian - wykonanie otworów drzwiowych dla drzwi Ppoż. (wsp. - R x 1,5]	m ²		
d.2.	0104-06				
1					
		1,38*3,2-1,0*2,1	m ²	2,316	
				RAZEM	2,316
47	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.2.	0126-05				
1					
		1,5*2+1,5*2+1,0+1,5*2+1,5	m	11,500	
				RAZEM	11,500
48	KNR 2-02	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych pianką p.poż	m		
d.2.	0617-06				
1					
		1,38	m	1,380	
				RAZEM	1,380
49	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2.	0711-03				
1					
		poz.46*2	m ²	4,632	
		1,5*0,15*2*2+2,2*2+1,2+1,5*0,15+1,6*0,9*2+(1,6*2+0,9*2)*0,15*2	m ²	11,105	
		1,5*0,15*2*2+1,15*0,3*2+1,6*0,9*2+(1,6*2+0,9*2)*0,15	m ²	5,220	
				RAZEM	20,957
50	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "AT- LAS UNI GRUNT" - powierzchnie - ściany.	m ²		
d.2.	202 1134-02				
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.49	m ²	20,957	
				RAZEM	20,957
51 d.2. 1	KNR 2-020815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach	m ²		
		poz.50	m ²	20,957	
				RAZEM	20,957
52 d.2. 1	KNR 2-021505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych podłoży gipsowych z grunto- waniem, 2-krotne	m ²		
		poz.51	m ²	20,957	
				RAZEM	20,957
53 d.2. 1	KNR 0-12II 1120-05 z. sz. 5.3.e	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą Płytki o grubości 9 mm.	m		
		0,32*2+0,18+0,2*2+0,3*4+1,6*2+0,15*2*2	m	6,220	
		0,3*2*2+1,6*2+0,15*2*2	m	5,000	
				RAZEM	11,220
54 d.2. 1	KNR 2-020617-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych poziomych silikonem - analogia	m		
		poz.53	m	11,220	
				RAZEM	11,220
55 d.2. 1	wycena indy- widualna	Naprawa posadzek po demontażu ścianek i wykuciu stolarki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.2		Drzwi			
56 d.2. 2	KNR 4-010354-05	Wykucie z muru drzwi	m ²		
		1,2*3,0+1,0*2,0+0,9*2,0	m ²	7,400	
				RAZEM	7,400
57 d.2. 2	KNR-W 2-021018-05	Drzwi p.poż pełne EIS 30 z samozamykaczem, kąt otwarcia 180 stopni. [wsp. R x 1,75]	m ²		
		0,9*2,0*2	m ²	3,600	
		0,9*2,0*2	m ²	3,600	
				RAZEM	7,200
58 d.2. 2	KNR 0-191024-07 analiza indy- widualna	Drzwi zewnętrzne z siłownikiem, (z doprowadzeniem zasilania) drewniane, płycinowe, rama drewniana, płyciny z okleiną naturalną (np.buk, do ustalenia z Inwestorem). Drzwi wraz siłownikiem muszą posiadać atest i dokumenty odbiorowe. Drzwi zaimpregnować. -kolor brązowy (impregnat dobrać do istniejących drzwi) [wsp. R x 1,75] 1,2*3,0	m ²		
			m ²	3,600	
				RAZEM	3,600
59 d.2. 2	wycena indy- widualna	Drzwi wewn., płycinowe, stylowe. Wypełnienie: płyta wiórowa dwustronnie obłożone tłoczoną płytą HDF, Drzwi z ościeżnicą malowaną na biało.-kąt rozwarcia 180 stopni 0,9*2,05	m ²		
			m ²	1,845	
				RAZEM	1,845
60 d.2. 2	wycena indy- widualna	Odnowienie drzwi - ewakuacyjnych	m ²		
		1,2*1,9	m ²	2,280	
				RAZEM	2,280
2.3		Sufity podwieszne			
61 d.2. 3	KNR 4-040406-04	Rozebranie obniżonego sufitu boazerii PCV w WC	m ²		
		4,05*2,5+4,05*2,68+4,05*1,72	m ²	27,945	
		4,05*2,5+4,06*2,78	m ²	21,412	
				RAZEM	49,357
62 d.2. 3	KNR AT-120201-01	Sufity podwieszane z płyt GKFI na metalowej konstrukcji nośnej jednopozio- mowej, jedna warstwa pokrycia -WC	m ²		
		poz.61	m ²	49,357	
				RAZEM	49,357

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
63 d.2. 3	KNR AT-12 0201-01	Sufity podwieszane z płyt GKF na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia - korytarze i sufit klatki schodowej na poddaszu 8,01*1,37+6,22*1,62+9,6*1,38 13,18*1,38+10,87*1,35 6,0*2,3+(1,5*2+1,8*2)*0,7	m ² m ² m ² m ²	 34,298 32,863 18,420	
				RAZEM	85,581
64 d.2. 3	KNR 4-01 0322-02 analiza indywidualna	Obsadzenie drzwiczek rewizyjnych w obniżonych sufitach 3+3 2+2	szt. szt. szt.	 6,000 4,000	
				RAZEM	10,000
65 d.2. 3	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² poz.62 poz.63	m ² m ² m ²	 49,357 85,581	
				RAZEM	134,938
66 d.2. 3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem poz.65	m ² m ²	 134,938	
				RAZEM	134,938
2.4		Malowanie ścian - korytarz			
67 d.2. 4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 8,01*1,37+6,22*1,62+9,6*1,38 13,18*1,38+10,87*1,35	m ² m ² m ²	 34,298 32,863	
				RAZEM	67,161
68 d.2. 4	KNR 4-01 0701-02 przyjęto	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.73*7%	m ² m ²	 23,861	
				RAZEM	23,861
69 d.2. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.68*0,025	m ³ m ³	 0,597	
				RAZEM	0,597
70 d.2. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.69	m ³ m ³	 0,597	
				RAZEM	0,597
71 d.2. 4	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu poz.69	m ³ m ³	 0,597	
				RAZEM	0,597
72 d.2. 4	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu) poz.68	m ² m ²	 23,861	
				RAZEM	23,861
73 d.2. 4 sz.2.3. sufit	KNR-W 4-01 1202-09 z. 4	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (8,01*2+1,37*2+6,22*2+1,62*2+9,6*2+1,38*2)*3,1 (13,18*2+1,38*2+10,87*2+1,35*2)*3,1	m ² m ² m ²	 174,840 166,036	
				RAZEM	340,876
74 d.2. 4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie ściany i sufity. poz.73	m ² m ²	 340,876	
				RAZEM	340,876
75 d.2. 4	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach korytarzy pod f. emulsyjną. poz.73	m ² m ²	 340,876	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	340,876
76 d.2. 4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem poz.75	m ² m ²	 340,876	
				RAZEM	340,876
77 d.2. 4	KNR-W 2-02 1510-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipso- wych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.76	m ² m ²	 340,876	
				RAZEM	340,876
78 d.2. 4	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm (8,01*2+1,37*2+6,22*2+1,62*2+9,6*2+1,38*2) 13,18*2+1,38*2+10,87*2+1,35*2	m m m	 56,400 53,560	
				RAZEM	109,960
79 d.2. 4	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych poz.67	m ² m ²	 67,161	
				RAZEM	67,161
2.5		Obudowa biegów schodów, wyłożenie schodów wykładziną			
80 d.2. 5	KNR AT-12 0203-01	Obudowa od spodu biegów schodowych z piętra na poddasze z płyt GKF na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia z izo- lacją z wełny gr. 5 cm 2,0*2,45+2,45*1,36+2,6*1,05+3,0*1,05+(2,6+3,0)*0,3	m ² m ²	 15,792	
				RAZEM	15,792
81 d.2. 5	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² poz.80	m ² m ²	 15,792	
				RAZEM	15,792
82 d.2. 5	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem poz.81	m ² m ²	 15,792	
				RAZEM	15,792
83 d.2. 5	kalk. własna	Okładzina schodów wykładziną NRO 1,05*(0,17+0,31)*10+2,45*1,36+1,05*(0,17+0,31)*9+1,98*2,45	m ² m ²	 17,759	
				RAZEM	17,759
2.6		Malowanie klatki schodowej			
84 d.2. 6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią Krotność = 1,5 5,61*2,4*2	m ² m ²	 26,928	
				RAZEM	26,928
85 d.2. 6	KNR-W 4-01 1202-09 z. sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - klatki schodowe (5,61*2+2,4*2)*10,2 1,98*2,45+1,36*2,45+2,6*1,05+3,7*1,05+(2,6+3,7)*0,3	m ² m ² m ²	 163,404 16,688	
				RAZEM	180,092
86 d.2. 6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe - ściany klatki schodo- wej pod f. emulsyjną. poz.85	m ² m ²	 180,092	
				RAZEM	180,092
87 d.2. 6	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe - ściany i sufit klatki schodowej poz.86	m ² m ²	 180,092	
				RAZEM	180,092
88 d.2. 6	KNR 2-02 1505-03 cena zakła- dowa	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych poz.87	m ² m ²	 180,092	
				RAZEM	180,092

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89 d.2. 6	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie akrylową matową balustrad z prętów prostych	m ²		
		(3,7+0,4+2,6+0,4+0,4+3,4+0,4+2,6+1,5)*1,1	m ²	16,940	
				RAZEM	16,940
90 d.2. 6	KNR-W 4-01 1215-09	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami lastrykowych i betonowych	szt.		
		poz.84	szt.	26,928	
				RAZEM	26,928