

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie pomieszczeń przedszkola KORALIK
ADRES INWESTYCJI : Daszyńskiego 14 Giżycko
INWESTOR : Koral Sp. z o.o. Przedszkole Niepubliczne "Koralik"
ADRES INWESTORA : 11-500 Giżycko Daszyńskiego 14
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wojciech Biały
DATA OPRACOWANIA : 03.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Piwnica			
1.1		Pom socjalne 02			
1.1.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(2.60+1.24)*(2.20-0.45)-3*0.90*2.05+2*(5.92+2.66)*(2.20-0.45)+2.59*(2*0.20+0.50)$	m ²		
	sufit	1.24*2.60+5.92*2.66	m ²	40.266	
				18.971	
				RAZEM	59.237
1.1.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały	m ²		
		40.266	m ²	40.266	
				RAZEM	40.266
1.1.3	KNR-W 4-01 1204-01 sala 08	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		1.24*2.60+5.92*2.66	m ²	18.971	
				RAZEM	18.971
1.2		Korytarz 07			
1.2.1	KNR-W 4-01 1204-08 07 korytarz	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(7.42+1.88)*2.20-6*0.90*2.05-1.62*2.05-1.00*2.05-0.45*(3.45+0.48+1.40+1.78+0.85)$	m ²		
		$2*(4.38+1.78)*2.20-3*0.90*2.05-1.00*2.05-0.45*2.98$	m ²	20.897	
		$2*(3.10+1.25)*2.20-0.9*2.05-0.88*2.05-0.45*2.40$	m ²	18.178	
	sufit	$7.42*1.88+4.38*1.78+3.09*1.25$	m ²	14.411	
			m ²	25.609	
				RAZEM	79.095
1.2.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały	m ²		
		53.486	m ²	53.486	
				RAZEM	53.486
1.2.3	KNR-W 4-01 1204-01 korytarz 07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		$7.42*1.88+4.38*1.78+3.09*1.25$	m ²	25.609	
				RAZEM	25.609
1.3		Mag owoców 06			
1.3.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(3.94+1.85)*2.20-0.90*2.05-0.45*1.85$	m ²		
	sufit	$3.94*1.85$	m ²	22.799	
			m ²	7.289	
				RAZEM	30.088
1.3.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały	m ²		
		22.799	m ²	22.799	
				RAZEM	22.799
1.3.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		$3.94*1.85$	m ²	7.289	
				RAZEM	7.289
1.4		Zmywalnia 08			
1.4.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(3.37+4.12)*0.25+3.00*0.25$	m ²		
	sufit	$3.37*4.12$	m ²	4.495	
			m ²	13.884	
				RAZEM	18.379
1.4.2	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba do pomieszczeń mokrych	m ²		
		18.379	m ²	18.379	
				RAZEM	18.379
1.5		Magazyn 09			
1.5.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(4.38+1.65)*(2.20-0.45)-0.90*(2.05-0.45)$	m ²		
	sufit	$4.38*1.65$	m ²	19.665	
			m ²	7.227	
				RAZEM	26.892
1.5.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały	m ²		
		19.665	m ²	19.665	
				RAZEM	19.665
1.5.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		7.227	m ²	7.227	
				RAZEM	7.227
2		Parter			
2.1		Sala 1 Biedroneczki			
2.1.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(5.98+5.50)*3.30-1.40*2.70-0.90*2.05-2.00*2.10$	m ²		
			m ²	65.943	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	sufit	5.98*5.50	m ²	32.890	
				RAZEM	98.833
2.1.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 65.943	m ² m ²	65.943	
				RAZEM	65.943
2.1.3	KNR-W 4-01 1204-01 1a	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 32.89	m ² m ²	32.890	
				RAZEM	32.890
2.2		Sala 2 Rybki			
2.2.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(5.60+5.50)*3.30-2.00*2.20-0.90*2.05 5.60*5.50	m ² m ² m ²	67.015 30.800	
				RAZEM	97.815
2.2.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 67.015	m ² m ²	67.015	
				RAZEM	67.015
2.2.3	KNR-W 4-01 1204-01 1b	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.60*5.50	m ² m ²	30.800	
				RAZEM	30.800
2.3		Sala 3 Motylki			
2.3.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(5.98+4.38)*3.30+2*(4.06*1.98)*3.30-0.90*2.05-2*2*1.33*2.70+0.48*2.70*2*2 4.38*5.98+4.06*1.98+0.48*1.33*2	m ² m ² m ²	110.407 35.508	
				RAZEM	145.915
2.3.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 110.407	m ² m ²	110.407	
				RAZEM	110.407
2.3.3	KNR-W 4-01 1204-01 sufit	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4.38*5.98+4.06*1.98+0.48*1.33*2	m ² m ²	35.508	
				RAZEM	35.508
2.4		Kuchnia 4			
2.4.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(3.26+4.20+3.81+4.20)*(3.30-2.00) 3.26*4.20+3.81*4.20	m ² m ² m ²	40.222 29.694	
				RAZEM	69.916
2.4.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba do pomieszczeń mokrych 110.407	m ² m ²	110.407	
				RAZEM	110.407
2.4.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba do pomieszczeń mokrych 69.916	m ² m ²	69.916	
				RAZEM	69.916
2.5		WC 5			
2.5.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(4.20+1.90)*(3.30-2.00) 1.90*4.20	m ² m ² m ²	15.860 7.980	
				RAZEM	23.840
2.5.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba do pomieszczeń mokrych 15.86	m ² m ²	15.860	
				RAZEM	15.860
2.5.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba do pomieszczeń mokrych 7.98	m ² m ²	7.980	
				RAZEM	7.980
2.6		Korytarz 6			
2.6.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(7.05+1.96)*3.30-1.00*2.30-5*0.90*2.05 7.05*1.96	m ² m ² m ²	47.941 13.818	
				RAZEM	61.759
2.6.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 47.94	m ² m ²	47.940	
				RAZEM	47.940

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
2.6.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13.82	m ² m ²	 13.820	 13.820
3		I piętro		RAZEM	13.820
3.1		Sala 4 Tygryski			
3.1.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(5.93+5.51)*3.06-1.20*2.70-0.90*2.05 5.93*5.51	m ² m ² m ²	 64.928 32.674	 97.602
				RAZEM	97.602
3.1.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 64.93	m ² m ²	 64.930	 64.930
				RAZEM	64.930
3.1.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 32.67	m ² m ²	 32.670	 32.670
				RAZEM	32.670
3.2		Sala 5 Żabki			
3.2.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(5.68+5.51)*3.09+1.40*3.09-0.90*2.05 5.68*5.51	m ² m ² m ²	 71.635 31.297	 102.932
				RAZEM	102.932
3.2.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 71.635	m ² m ²	 71.635	 71.635
				RAZEM	71.635
3.2.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 31.30	m ² m ²	 31.300	 31.300
				RAZEM	31.300
3.3		Sala 6 Pszczółki			
3.3.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(4.35+5.86)*2.94+2*(4.00+1.90)*2.94-0.90*2.05-2*1.29*2.50+0.52*((2.70-0.64)*4+2*3.14*0.64)+0.28*(1.30+2.05*2) 2*(4.06+5.23)*2.94-0.90*2.05-1.30*2.05 4.35*5.86+4.00*1.90+4.06*5.23	m ² m ² m ² m ²	 87.869 50.115 54.325	 192.309
				RAZEM	192.309
3.3.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 87.87+50.12	m ² m ²	 137.990	 137.990
				RAZEM	137.990
3.3.3	KNR-W 4-01 1204-01 23	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 54.32	m ² m ²	 54.320	 54.320
				RAZEM	54.320
3.4		WC 7			
3.4.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(4.03+2.44)*(3.30-2.00) 4.03*2.44	m ² m ² m ²	 16.822 9.833	 26.655
				RAZEM	26.655
3.4.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba do pomieszczeń mokrych 16.82	m ² m ²	 16.820	 16.820
				RAZEM	16.820
3.4.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba do pomieszczeń mokrych 9.83	m ² m ²	 9.830	 9.830
				RAZEM	9.830
3.5		WC kącik porządkowy 8			
3.5.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2*(4.13+3*1.74)*(2.94-2.00) 4.13*1.74	m ² m ² m ²	 17.578 7.186	 24.764
				RAZEM	24.764
3.5.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba do pomieszczeń mokrych 17.58	m ² m ²	 17.580	 17.580
				RAZEM	17.580
3.5.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - farba do pomieszczeń mokrych 7.19	m ² m ²	 7.190	 7.190
				RAZEM	7.190

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.6		Korytarz 9			
3.6.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(7.08+1.88)*2.94-1.00*2.15-5*0.90*2.05$ 7.08*1.88	m ² m ² m ²	41.310 13.310	
				RAZEM	54.620
3.6.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 41.31	m ² m ²	41.310	
				RAZEM	41.310
3.6.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13.31	m ² m ²	13.310	
				RAZEM	13.310
4		II piętro			
4.1		Sala 13			
4.1.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit sufit łaz	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $(2*5.49+2*4.04)*2.80-1.00*2.05-0.70*2.05$ $(3.03*4.04+2.46*1.49)*1.75$ 3.71*1.83*1.5	m ² m ² m ² m ²	49.883 27.837 10.184	
				RAZEM	87.904
4.1.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 49.883	m ² m ²	49.883	
				RAZEM	49.883
4.1.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 27.84+10.184	m ² m ²	38.024	
				RAZEM	38.024
4.2		Sala 14 Misie			
4.2.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(5.81+4.57)*2.80-0.90*2.05$ 5.81*4.57	m ² m ² m ²	56.283 26.552	
				RAZEM	82.835
4.2.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor intensywny 56.283	m ² m ²	56.283	
				RAZEM	56.283
4.2.3	KNR-W 4-01 1204-01 36,37	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 26.552	m ² m ²	26.552	
				RAZEM	26.552
4.3		gabinet Wicedyrektor 15			
4.3.1	KNR-W 4-01 1204-08 ściany sufity	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(2.52+4.52)*2.80-0.90*2.05$ $2*(4.27+3.39)*2.80-3*0.90*2.05$ $2*(3.98+1.51)*2.80-0.90*2.05$ 2.52*4.52+4.27*3.39+3.98*1.51	m ² m ² m ² m ²	37.579 37.361 28.899 31.876	
				RAZEM	135.715
4.3.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 37.58+37.36+28.90	m ² m ²	103.840	
				RAZEM	103.840
4.3.3	KNR-W 4-01 1204-01 38	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 31.88	m ² m ²	31.880	
				RAZEM	31.880
4.4		korytarz 16			
4.4.1	KNR-W 4-01 1204-08 43 korytarz	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*(7.21+2.07+0.60)*2.80-1.07*2.20-2*1.00*2.05-2*0.90*2.05$ 7.21*2.07+0.60*0.97	m ² m ² m ²	43.954 15.507	
				RAZEM	59.461
4.4.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 43.394	m ² m ²	43.394	
				RAZEM	43.394
4.4.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 15.507	m ² m ²	15.507	
				RAZEM	15.507
5		Klatka schodowa			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5.1	KNR-W 4-01 1204-08 klatka	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $2*((1.72+9*0.30+1.22)+2.38)*(1.47+2.47+3.31+2.25)-1.87*2.20-1.50*2.20-2*1.10*1.90-2*1.20*0.65-1.40*2.30-2*0.90*2.05-1.15*2.24-1.07*2.20$	m ² m ²	127.386	
				RAZEM	127.386
5.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 127.386	m ² m ²	127.386	
				RAZEM	127.386
5.3	KNR-W 4-01 1204-01 biegi i sufity	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 58.905	m ² m ²	58.905	
				RAZEM	58.905
6		Naprawa tynku w zejściu do piwnicy na zewnątrz			
6.1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie $((0.40+2.30)/2*4.20+1.00*2.30)*2$	m ² m ²	15.940	
				RAZEM	15.940
6.2	KNR K-04 0101-02	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 5 % powierzchni ściany 15.94*5%	m ² m ²	0.797	
				RAZEM	0.797
6.3	KNR K-04 0109-02	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,8 mm 15.94	m ² m ²	15.940	
				RAZEM	15.940