

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		sala lekcyjna nr 5 - I piętro			
1	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $4.00*6.00+(4.00+6.00)*2*1.35$	m ²		
			m ²	51.000	
				RAZEM	51.000
2	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4.00*6.00	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
3	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $(4.00+6.00)*2*1.35$	m ²		
			m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
4	KNR 4-01 d.1 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem $(4.00+6.00)*2*1.50$	m ²		
			m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNR-W 4- d.1 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.00*6.00	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNNR 2 d.1 1206-01	Posadzki z wykładzin przystosowanych do pomieszczeń szkolnych z odpowiednią klasą użyteczności z zachowaniem odpowiedniej twardości i wytrzymałości na ścieranie 4.00*6.00	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNR-W 4- d.1 01 0815-08	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego $(4.00+6.00)*2$	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNR 4-03 d.1 0603-03	Wymiana opraw żarowych sufitowych na LED 4.00	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
9	wycena d.1 własna	Renowacja drzwi drewnianych płycinowych o wym.2,00x1,00 1.0	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		sala lekcyjna nr 1 - parter			
10	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $9.00*6.00+(9.00+6.00)*2*1.80$	m ²		
			m ²	108.000	
				RAZEM	108.000
11	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6.00*9.00	m ²		
			m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
12	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $(9.00+6.00)*2*1.80$	m ²		
			m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
13	KNR 4-01 d.2 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem $(9.00+6.00)*2*1.55$	m ²		
			m ²	46.500	
				RAZEM	46.500
14	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych $(9.00+6.00)*2*1.55$	m ²		
			m ²	46.500	
				RAZEM	46.500
15	KNNR 2 d.2 1206-01	Posadzki z wykładzin przystosowanych do pomieszczeń szkolnych z odpowiednią klasą użyteczności z zachowaniem odpowiedniej twardości i wytrzymałości na ścieranie 9.00*6.00	m ²		
			m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
16	KNR-W 4- d.2 01 0815-08	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego $(9.00+6.00)*2$	m		
			m	30.000	
				RAZEM	30.000
17	KNR 4-03 d.2 0603-03	Wymiana opraw żarowych sufitowych na LED 10.00	szt.		
			szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
18	wycena d.2 własna	Wymiana rolet materiałowych o wymiarach wys. 2,00, sze. 1,60	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3.0	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
3		korytarz - parter			
19	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.3	1204-08	12.10*2.10+6.50*1.40+2.60*1.10+1.20*1.20+3.00*1.20+87.660	m ²	130.070	
				RAZEM	130.070
20	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.3	1204-01	12.10*2.10+6.50*1.40+2.60*1.10+1.20*1.20+3.00*1.20	m ²	42.410	
				RAZEM	42.410
21	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.3	1204-02	(12.10+2.10)*2*1.80+(2.60+2.50*2+6.50+1.20*2)*1.40+(3.00+1.20)*2*1.60	m ²	87.660	
				RAZEM	87.660
22	KNR-W 4-	Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 układanych na zaprawie o powierzchni do 1.0 m ² w jednym miejscu	m ²		
d.3	01 0820-01	2.50	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
23	KNR-W 4-	Rozebranie posadzek	m ²		
d.3	01 0819-05	12.10*2.10+6.50*1.40+2.60*1.10+1.20*1.20+3.00*1.20	m ²	42.410	
				RAZEM	42.410
24	KNNR 2	Samopozjomujące masy szpachlowe pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
d.3	1208-01	42.410	m ²	42.410	
				RAZEM	42.410
25	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.3	1118-03	12.10*2.10+6.50*1.40+2.60*1.10+1.20*1.20+3.00*1.20	m ²	42.410	
				RAZEM	42.410
26	KNR-W 2-	Listwy przyścienne drewniane	m		
d.3	02 1124-07	12.10*2+2.10*2+2.60+2.40+6.80+2.40+1.20+6.80+3.00*2-1.00*8	m	48.600	
				RAZEM	48.600
27	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ²	m ²		
d.3	1209-06	(1.80*2.80)*1.75	m ²	8.820	
				RAZEM	8.820
4		korytarz I piętro			
28	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.4	1204-08	(4.40*2.00)*2+2.60*2.30+3.10*1.00+53.680	m ²	80.360	
				RAZEM	80.360
29	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.4	1204-01	(4.40*2.00)*2+2.60*2.30+3.10*1.00	m ²	26.680	
				RAZEM	26.680
30	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.4	1204-02	((4.40+2.00)*2*1.35)*2+(2.30+2.60)*2*1.35+3.10*0.95*2	m ²	53.680	
				RAZEM	53.680
31	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.4	1206-04	((4.40+2.00)*2*1.50)*2+(2.30+2.60)*2*1.50+3.10*1.10*2	m ²	59.920	
				RAZEM	59.920
32	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4	0818-05	(4.40*2.00)*2+2.30*2.60+6.00*2.30	m ²	37.380	
				RAZEM	37.380
33	KNNR 2	Posadzki z wykładzin przystosowanych do pomieszczeń szkolnych z odpowiednią klasą użyteczności, z zachowaniem odpowiedniej twardości i wytrzymałości na ścieranie	m ²		
d.4	1206-07	(4.40*2.00)*2+2.30*2.60+6.00*2.30	m ²	37.380	
				RAZEM	37.380
34	KNR-W 2-	Listwy przyścienne drewniane	m		
d.4	02 1124-07	(4.40+2.00)*2+(2.30+2.60)*2+(6.00*2.30)*2	m	50.200	
				RAZEM	50.200
35	KNR 4-03	Wymiana opraw żarowych sufitowych na LED	szt.		
d.4	0603-03	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR-W 4-	Wymiana elementów schodów drewnianych - podstopnice	szt.		
d.4	01 0425-02	16.00	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000