

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont klatki schodowej do półpiętra w poziomie parter - I piętro.					
1		Ściany i sufity.			
1	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3. analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe- dotyczy Gramoplastu. Krotność R, M, S - 2 Krotność = 2 (15,75+10,64+6,17+4,29+10,31)	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
2	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe - dotyczy ściany. (4,96+6,72+2,04+3,13+7,51)	m ² m ²	 24,360	 24,360
				RAZEM	24,360
3	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe - dotyczy sufity. (6,19+7,98+3,24+3,24+7,53)	m ² m ²	 28,180	 28,180
				RAZEM	28,180
4	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- Ceresit Cerplast (47,16+24,36+28,18)	m ² m ²	 99,700	 99,700
				RAZEM	99,700
5	KNR-W 2-d.1 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych (47,16+24,36)	m ² m ²	 71,520	 71,520
				RAZEM	71,520
6	KNR-W 2-d.1 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 28,18	m ² m ²	 28,180	 28,180
				RAZEM	28,180
7	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- ściany +sufit pod emulsję (24,36+28,18)	m ² m ²	 52,540	 52,540
				RAZEM	52,540
8	KNR-W 2-d.1 02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe (24,36+28,18)	m ² m ²	 52,540	 52,540
				RAZEM	52,540
9	KNR AT-22 d.1 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
10	KNR AT-22 d.1 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy o 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
11	KNR AT-22 d.1 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 62,0*30,5 cm 47,16	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
12	KNR AT-22 d.1 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 14*1,5	m m	 21,000	 21,000
				RAZEM	21,000
13	KNR AT-22 d.1 0105-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 1,50*4	m m	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
2		Posadzka.			
14	KNR AT-23 d.2 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700
15	KNR AT-23 d.2 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - mechaniczne przeszlifowanie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700
16	KNR AT-23 d.2 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - odkurzenie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700
17	KNR AT-23 d.2 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(6,19+7,98+7,53)	m ²	21,700	
				RAZEM	21,700
18	KNR AT-23 d.2 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm R- 11 (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	21,700	
				RAZEM	21,700
19	KNR AT-23 d.2 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 2,85*2	m m	5,700	
				RAZEM	5,700
3		Schody.			
20	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża-schody (2,59+4,53)	m ² m ²	7,120	
				RAZEM	7,120
21	KNR AT-23 d.3 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe - schody. (2,59+4,53)	m ² m ²	7,120	
				RAZEM	7,120
22	KNR AT-23 d.3 0301-04	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm (1,94+2,59)	m ² m ²	4,530	
				RAZEM	4,530
23	KNR AT-23 d.3 0303-02	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm (1,13+1,46)	m ² m ²	2,590	
				RAZEM	2,590
4		Roboty różne.			
24	KNR 4-01 d.4 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 8,0	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
25	KNR-W 4- d.4 01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie-szafka elektryczna. 1,5	m ² m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
26	KNR-W 4- d.4 01 1209-04	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² -drzwi piwniczne 1,60	m ² m ²	1,600	
				RAZEM	1,600
27		Uporządkowanie ruraru TV kablowej-DIALOG, VECTRA.	kpl.		
d.4		1+1	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
28	KNR-W 4- d.4 01 1216-01	Zabezpieczenie folią drzwi lokatorskich. (33+10)*1,00*2,00	m ² m ²	86,000	
				RAZEM	86,000
29	KNR-W 4- d.4 01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 28,18	m ² m ²	28,180	
				RAZEM	28,180
30	KNR-W 4- d.4 01 1301-07 analiza indywidualna	Wymiana lub uzupełnienie drzwiczek do wnek licznikowych Krotność = 0,2 7+7	szt. szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
31	KNR 4-03 d.4 0614-01 analogia	Demontaż i ponowny montaż skrzynek pocztowych. 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Remont klatki schodowej od półpiętra w poziomie parter - I piętro.			
32	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	797,200	
				RAZEM	797,200
33	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufit. 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	797,200	

KL. 1 SCHODOWA KALENKIEWICZA 1-6, PŁYTKI PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-02 d.5 0815-04 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	RAZEM 797,200	797,200
35	KNR 2-02 d.5 0815-06 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98	m ² m ²	RAZEM 229,980	229,980
36	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufity. 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	RAZEM 797,200	797,200
37	KNR 2-02 d.5 1505-01 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 229,98+340,36	m ² m ²	RAZEM 570,340	570,340
38	KNR 2-02 d.5 1503-06 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową podłoży gipsowych bez szpachlowania - klatki schodowe - lamperia 226,86	m ² m ²	RAZEM 226,860	226,860
39	KNR K-04 d.5 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 5*3*11+10*2*2,30+10*1,20	m m	RAZEM 223,000	223,000
40	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - brudnik 29,70	m m	RAZEM 29,700	29,700
41	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - policzki schodowe. 2,70*4*11	m m	RAZEM 118,800	118,800
42	KNR 4-01 d.5 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - drzwi do pom. zsypanych, suszarni, pom. gospodarczych 34,50	m ² m ²	RAZEM 34,500	34,500
43	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 43,12+2,92	m ² m ²	RAZEM 46,040	46,040
44	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - do maszynowni. 2,27	m ² m ²	RAZEM 2,270	2,270
45	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - pochwyty na parterze 2,35	m m	RAZEM 2,350	2,350
46	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - drabina wyjściowa na dach. 3,50	m m	RAZEM 3,500	3,500
47	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - słupek balustradowy. 2,62*11	m m	RAZEM 28,820	28,820
48	KNR 4-01 d.5 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych 8,70+3,40	m m	RAZEM 12,100	12,100
49	KNR 4-01 d.5 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² 1,0	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,000
50	KNR 2-02 d.5 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m	kol.		
		3,0	kol.	3,000	
				RAZEM	3,000
51	KNR-W 4- d.5 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		229,98	m ²	229,980	
				RAZEM	229,980



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont klatki schodowej szt.1.					
1		Ściany i sufity.			
1	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3. analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe- dotyczy Gramoplastu. Krotność R, M, S - 2 Krotność = 2 (15,75+10,64+6,17+4,29+10,31)	m ² m ²	 47,160	
				RAZEM	47,160
2	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe - dotyczy ściany. (4,96+6,72+2,04+3,13+7,51)	m ² m ²	 24,360	
				RAZEM	24,360
3	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe - dotyczy sufity. (6,19+7,98+3,24+3,24+7,53)	m ² m ²	 28,180	
				RAZEM	28,180
4	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- Ceresit Cerplast (47,16+24,36+28,18)	m ² m ²	 99,700	
				RAZEM	99,700
5	KNR-W 2-d.1 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych (47,16+24,36)	m ² m ²	 71,520	
				RAZEM	71,520
6	KNR-W 2-d.1 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 28,18	m ² m ²	 28,180	
				RAZEM	28,180
7	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- ściany +sufit pod emulję (24,36+28,18)	m ² m ²	 52,540	
				RAZEM	52,540
8	KNR-W 2-d.1 02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe (24,36+28,18)	m ² m ²	 52,540	
				RAZEM	52,540
9	KNR AT-22 d.1 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	
				RAZEM	47,160
10	KNR AT-22 d.1 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy o 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	
				RAZEM	47,160
11	KNR-W 2-d.1 02 0846-01 analogia	Wyprawy tynkarskie z masy GRAMAPLAST gr. 1.5-3 mm wykonywane ręcznie na ścianach, 47,16	m ² m ²	 47,160	
				RAZEM	47,160
12	KNR AT-22 d.1 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 14*1,5	m m	 21,000	
				RAZEM	21,000
13	KNR AT-22 d.1 0105-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 1,50*4	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
2		Posadzka.			
14	KNR AT-23 d.2 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	
				RAZEM	21,700
15	KNR AT-23 d.2 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - mechaniczne przeszlifowanie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	
				RAZEM	21,700
16	KNR AT-23 d.2 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - odkurzenie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	
				RAZEM	21,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR AT-23 d.2 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700
18	KNR AT-23 d.2 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm R- 11 (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700
19	KNR AT-23 d.2 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 2,85*2	m m	 5,700	 5,700
				RAZEM	5,700
3		Schody.			
20	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża-schody (2,59+4,53)	m ² m ²	 7,120	 7,120
				RAZEM	7,120
21	KNR AT-23 d.3 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe - schody. (2,59+4,53)	m ² m ²	 7,120	 7,120
				RAZEM	7,120
22	KNR AT-23 d.3 0301-04	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm (1,94+2,59)	m ² m ²	 4,530	 4,530
				RAZEM	4,530
23	KNR AT-23 d.3 0303-02	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm (1,13+1,46)	m ² m ²	 2,590	 2,590
				RAZEM	2,590
4		Roboty różne.			
24	KNR 4-01 d.4 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 8,0	m m	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
25	KNR-W 4- d.4 01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie-szafka elektryczna. 1,5	m ² m ²	 1,500	 1,500
				RAZEM	1,500
26	KNR-W 4- d.4 01 1209-04	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² -drzwi piwniczne 1,60	m ² m ²	 1,600	 1,600
				RAZEM	1,600
27		Uporządkowanie ruraru TV kablowej-DIALOG, VECTRA. 1+1	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
28	KNR-W 4- d.4 01 1216-01	Zabezpieczenie folią drzwi lokatorskich. (33+10)*1,00*2,00	m ² m ²	 86,000	 86,000
				RAZEM	86,000
29	KNR-W 4- d.4 01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 28,18	m ² m ²	 28,180	 28,180
				RAZEM	28,180
30	KNR-W 4- d.4 01 1301-07 analiza indywidualna	Wymiana lub uzupełnienie drzwiczek do wnek licznikowych Krotność = 0,2 7+7	szt. szt.	 14,000	 14,000
				RAZEM	14,000
31	KNR 4-03 d.4 0614-01 analogia	Demontaż i ponowny montaż skrzynek pocztowych. 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
5		Remont klatki schodowej od półpiętra w poziomie parter - I piętro.			
32	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	 797,200	 797,200
				RAZEM	797,200

KL. 2 SCHODOWA KALENKIEWICZA 1-6, GRAMAPLABRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufit. 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	 797,200	 797,200
				RAZEM	797,200
34	KNR 2-02 d.5 0815-04 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	 797,200	 797,200
				RAZEM	797,200
35	KNR 2-02 d.5 0815-06 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98	m ² m ²	 229,980	 229,980
				RAZEM	229,980
36	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufity. 229,98+340,36+226,86	m ² m ²	 797,200	 797,200
				RAZEM	797,200
37	KNR 2-02 d.5 1505-01 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 229,98+340,36	m ² m ²	 570,340	 570,340
				RAZEM	570,340
38	KNR 2-02 d.5 1503-06 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową podłoży gipsowych bez szpachlowania - klatki schodowe - lamperia 226,86	m ² m ²	 226,860	 226,860
				RAZEM	226,860
39	KNR K-04 d.5 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 5*3*11+10*2*2,30+10*1,20	m m	 223,000	 223,000
				RAZEM	223,000
40	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - brudnik 29,70	m m	 29,700	 29,700
				RAZEM	29,700
41	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - półeczki schodowe. 2,70*4*11	m m	 118,800	 118,800
				RAZEM	118,800
42	KNR 4-01 d.5 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - drzwi do pom. zsympowych, suszarni, pom. gospodarczych 34,50	m ² m ²	 34,500	 34,500
				RAZEM	34,500
43	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 43,12+2,92	m ² m ²	 46,040	 46,040
				RAZEM	46,040
44	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - do maszynowni. 2,27	m ² m ²	 2,270	 2,270
				RAZEM	2,270
45	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm - pochwyty na parterze 2,35	m m	 2,350	 2,350
				RAZEM	2,350
46	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm - drabina wyjściowa na dach. 3,50	m m	 3,500	 3,500
				RAZEM	3,500
47	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm - słupki balustradowy. 2,62*11	m m	 28,820	 28,820
				RAZEM	28,820
48	KNR 4-01 d.5 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych 8,70+3,40	m m	 12,100	 12,100
				RAZEM	12,100

KL. 2 SCHODOWA KALENKIEWICZA 1-6, GRAMAPLABIRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR 4-01 d.5 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 1,0	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
50	KNR 2-02 d.5 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m 3,0	kol. kol.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
51	KNR-W 4- d.5 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 229,98	m ² m ²	 229,980	 229,980
				RAZEM	229,980



KL. 12 SCHODOWA KALENKIEWICZA 12-17, PŁYTKI. PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont klatki schodowej sz.1.					
1		Ściany i sufity.			
1	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3. analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 - klatki schodowe- dotyczy Gramoplastu. Krotność R, M, S - 2 Krotność = 2 ((3,40+1,70)*2-(2,*1,50))*2,00	m ² m ²	 14,400	 14,400
				RAZEM	14,400
2	KNR-W 4-d.1 01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - cokolik ((3,40+1,70)*2-(2*1,50))*0,10	m ² m ²	 0,720	 0,720
				RAZEM	0,720
3	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 - klatki schodowe - dotyczy ściany. (4,96+6,72+2,04+3,13+7,51)	m ² m ²	 24,360	 24,360
				RAZEM	24,360
4	KNR-W 4-d.1 01 1202-08 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 - klatki schodowe - dotyczy sufity. (6,19+7,98+3,24+3,24+7,53)	m ² m ²	 28,180	 28,180
				RAZEM	28,180
5	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- Ceresit Cerplast (10,80+24,36+28,18)	m ² m ²	 63,340	 63,340
				RAZEM	63,340
6	KNR-W 2-d.1 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych (47,16+24,36)	m ² m ²	 71,520	 71,520
				RAZEM	71,520
7	KNR-W 2-d.1 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 28,18	m ² m ²	 28,180	 28,180
				RAZEM	28,180
8	KNR-W 2-d.1 02 1510-09	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych- ściany +sufit pod emulsję (24,36+28,18)	m ² m ²	 52,540	 52,540
				RAZEM	52,540
9	KNR-W 2-d.1 02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 24,36+28,18	m ² m ²	 52,540	 52,540
				RAZEM	52,540
10	KNR AT-22-d.1 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
11	KNR AT-22-d.1 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy o 1 mm 47,16	m ² m ²	 47,160	 47,160
				RAZEM	47,160
12	KNR AT-22-d.1 0205-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25X30 cm 14,40	m ² m ²	 14,400	 14,400
				RAZEM	14,400
13	KNR AT-22-d.1 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 14*1,5	m m	 21,000	 21,000
				RAZEM	21,000
14	KNR AT-22-d.1 0105-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 1,50*4	m m	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
15	d.1	Wymiana uszkodzonych okładzin ściennych, mycie parowe okładzin ściennych 32,76 m2. 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
2		Posadzka.			
16	KNR AT-23-d.2 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	 21,700	 21,700
				RAZEM	21,700

KL. 12 SCHODOWA KALENKIEWICZA 12-17, PŁYTKI. PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR AT-23 d.2 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - mechaniczne przeszlifowanie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	21,700	21,700
18	KNR AT-23 d.2 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - odkurzenie jastrychów anhydrytowych (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	21,700	21,700
19	KNR AT-23 d.2 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	21,700	21,700
20	KNR AT-23 d.2 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm R- 11 (6,19+7,98+7,53)	m ² m ²	21,700	21,700
21	KNR AT-23 d.2 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej 2,85*2	m m	5,700	5,700
3		Schody.			
22	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża-schody (2,59+4,53)	m ² m ²	7,120	7,120
23	KNR AT-23 d.3 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe - schody. (2,59+4,53)	m ² m ²	7,120	7,120
24	KNR AT-23 d.3 0301-04	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm (1,94+2,59)	m ² m ²	4,530	4,530
25	KNR AT-23 d.3 0303-02	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm (1,13+1,46)	m ² m ²	2,590	2,590
4		Roboty różne.			
26	KNR 4-01 d.4 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 8,0	m m	8,000	8,000
27	KNR-W 4- d.4 01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie-szafka elektryczna. 1,5	m ² m ²	1,500	1,500
28	KNR-W 4- d.4 01 1209-04	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² -drzwi piwniczne 1,60	m ² m ²	1,600	1,600
29	d.4	Uporządkowanie ruraru TV kablowej-DIALOG, VECTRA. 1+1	kpl. kpl.	2,000	2,000
30	KNR-W 4- d.4 01 1216-01	Zabezpieczenie drzwi lokatorskich folią. (33+10)*1,00*2,00	m ² m ²	86,000	86,000
31	KNR-W 4- d.4 01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 28,18	m ² m ²	28,180	28,180
32	KNR-W 4- d.4 01 1301-07 analiza indywidualna	Wymiana lub uzupełnienie drzwiczek do wnęk licznikowych Krotność = 0,2 7+7	szt. szt.	14,000	14,000
33	KNR 4-03 d.4 0614-01 analogia	Demontaż i ponowny montaż skrzynek pocztowych.	szt.		

KL. 12 SCHODOWA KALENKIEWICZA 12-17, PŁYTKI. PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Remont klatki schodowej od półpiętra w poziomie parter - I piętro.			
34	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 229,98+340,36+226,86	m ²		
			m ²	797,200	
				RAZEM	797,200
35	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufit. 229,98+340,36+226,86	m ²		
			m ²	797,200	
				RAZEM	797,200
36	KNR 2-02 d.5 0815-04 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98+340,36+226,86	m ²		
			m ²	797,200	
				RAZEM	797,200
37	KNR 2-02 d.5 0815-06 z. sz. 2.11.	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - bud.o wysokości 35 m 229,98	m ²		
			m ²	229,980	
				RAZEM	229,980
38	KNR K-04 d.5 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie ściany + sufity. 229,98+340,36+226,86	m ²		
			m ²	797,200	
				RAZEM	797,200
39	KNR 2-02 d.5 1505-01 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 229,98+340,36	m ²		
			m ²	570,340	
				RAZEM	570,340
40	KNR 2-02 d.5 1503-06 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą olejną lub ftalową podłogi gipsowych bez szpachlowania - klatki schodowe - lamperia 226,86	m ²		
			m ²	226,860	
				RAZEM	226,860
41	KNR K-04 d.5 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 5*3*11+10*2*2,30+10*1,20	m		
			m	223,000	
				RAZEM	223,000
42	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - brudnik 29,70	m		
			m	29,700	
				RAZEM	29,700
43	KNR 4-01 d.5 1207-02 z. sz.2.3. analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe - policzki schodowe. 2,70*4*11	m		
			m	118,800	
				RAZEM	118,800
44	KNR 4-01 d.5 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - drzwi do pom. zsykowych, suszarni, pom. gospodarczych 34,50	m ²		
			m ²	34,500	
				RAZEM	34,500
45	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 43,12+2,92	m ²		
			m ²	46,040	
				RAZEM	46,040
46	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - do maszynowni. 2,27	m ²		
			m ²	2,270	
				RAZEM	2,270
47	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - pochwyty na parterze 2,35	m		
			m	2,350	
				RAZEM	2,350
48	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - drabina wyjściowa na dach. 3,50	m		
			m	3,500	
				RAZEM	3,500

KL. 12 SCHODOWA KALENKIEWICZA 12-17, PŁYTKI. PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR 4-01 d.5 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm - słupek balustradowy. 2,62*11	m m	28,820	
				RAZEM	28,820
50	KNR 4-01 d.5 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych 8,70+3,40	m m	12,100	
				RAZEM	12,100
51	KNR 4-01 d.5 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 1,0	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR 2-02 d.5 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m 3,0	kol. kol.	3,000	
				RAZEM	3,000
53	KNR-W 4- d.5 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 229,98	m ² m ²	229,980	
				RAZEM	229,980

