

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja - remont klatki schodowej
ADRES INWESTYCJI : 10 LUTEGO 3 KLATKA SCHODOWA
INWESTOR : Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gda. Samorządowy Zakład Budżetowy
ADRES INWESTORA : ul. Grunwaldzka 71A, 83-000 Pruszcz Gdański

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Radosław Graczyk
DATA OPRACOWANIA : 25.04.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.04.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Klatka schodowa prowadząca do mieszkań			
1 d.1	KNR 4-04 0504-01 z.o.3.1. analogia	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
2 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi powierzchnie poziome - podesty stopnie i podstopnie 14+6.52+8.7+6.75	m ²		
			m ²	35.970	
				RAZEM	35.970
3 d.1	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² - podesty 14	m ²		
			m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
4 d.1	TZKNBK XI 0802-90 analogia	Schody - prace naprawcze stopni, krawędzi spoczników i biegów.	m ²		
		8.7	m ²	8.700	
				RAZEM	8.700
5 d.1	KNR-W 2-02 1120-01 analogia	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm układanych na zaprawie klejowej/ utrudnienia związane z zachowaniem drożności przejścia	m ²		
		8.7	m ²	8.700	
				RAZEM	8.700
6 d.1	KNR-W 2-02 1113-05 1113-06 analiza indywidualna	Posadzki trój- i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną - 2 mm zaprawy klejowej PODESTY/ utrudnienia związane z zachowaniem drożności przejścia	m ²		
		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
7 d.1	KNR-W 4-01 1202-08 z.sz.2.3. analiza indywidualna	przygotowanie ścian korytarza do malowania w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - klatki schodowe / utrudnienia z zachowaniem drożności przejścia	m ²		
		59.86+43.59+30.66	m ²	134.110	
				RAZEM	134.110
8 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 59.86+43.59+30.66	m ²		
			m ²	134.110	
				RAZEM	134.110
9 d.1	KNR-W 2-02 1508-03 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe LAMPERIA I POLICZKI PRZY BALUSTRADACH 30.66+4	m ²		
			m ²	34.660	
				RAZEM	34.660
10 d.1	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe/utrudnienia związane z zachowaniem drożności przejścia	m ²		
		59.86+14.86+7	m ²	81.720	
				RAZEM	81.720
11 d.1	KNR 2-02 1611-01 analogia	Rusztowania ramowe jednokolumnowe wysokości do 4 m SUFIT KLATKI SCHODOWEJ / utrudnienia związane z zachowaniem drożności przejścia - nietypowa konstrukcja 1	kol.		
			kol.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.1	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz. 5.1. 9917 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - wysokość ponad 5 do 10 m - klatki schodowe SUFIT	m ²		
		8.8	m ²	8.800	
				RAZEM	8.800
13 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 14+6.5+8.7+6.75	m ²		
			m ²	35.950	
				RAZEM	35.950
14 d.1	KNR-W 4-01 1215-09	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami lastrykowych i betonowych 9+8+8+8	szt.		
			szt.	33.000	
				RAZEM	33.000
15 d.1		Przestawienie skrzynek listowych	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Bieg do piwnicy			
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.2	202 1134-01	GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	6.750	
		6.75		RAZEM	6.750
17	TZKNBK	Montaż stopni prostych okładzinowych grubości do 5 cm i szerokości do 40 cm	m		
d.2	XVIm 0223-02		m	6.750	
	analogia	6.75		RAZEM	6.750