
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: uniesienie usterek w budynku szkoły SP 15
ADRES INWESTYCJI: ul. Mariana Smoluchowskiego 13, 80-211 Gdańsk
NAZWA INWESTORA: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
ADRES INWESTORA: UL. ŻAGŁOWA 11 GDAŃSK 80-560
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Cezary Trajdos

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

Katarzyna Kleczek

DATA OPRACOWANIA: 27.02.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

27.02.2026

Data zatwierdzenia

Piotr Międzyrzan Zaborski
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
Starszy inspektor nadzoru inwestorskiego
Katarzyna Kleczek
upr. bud. nr PGM/0233/CIHOK/07

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			poddasze			
1 d.1	KNR 9-29 0106-01	✓	Rozbiórka obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
			$(1,0 + 1,92) / 2 * 0,23 * 2 + 1,0 * 1,32 + 0,86 * 0,5$	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
2 d.1	KNR 9-29 0209-02	✓	Usunięcie izolacji termicznej obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 o grubości ponad 8 cm	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
3 d.1	KNR-W 4-01 0610-02	✓	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow. odgrzybiana do 5 m2	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
4 d.1	KNR-W 4-01 0614-01	✓	Odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powleknięcie powierzchni do 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
5 d.1	KNR 9-29 0312-02	✓	Uzupełnienie izolacji termicznej obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 o grubości izolacji ponad 8 cm gr 14 cm Krotność = 2 (dwie warstwy)	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
6 d.1	KNR 9-29 0313-01	✓	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy poddaszy przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm płyta zielona wodo- i ognioodporna	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
7 d.1	KNR AT-12 0101-05	✓	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych pojedyncze na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
8 d.1	KNR-W 2-02 0830-02	✓	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
9 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	✓	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
			2,422	m2	2,422	
					RAZEM	2,422
2			jadalnia			
10 d.2	KNR-W 4-01 0701-03	✓	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
			$9,09 * 0,5$	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
11 d.2	KNR-W 4-01 0619-02	✓	Odgrzybianie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2 przy użyciu szczotek stalowych	m2		
			$9,09 * 0,5$	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
12 d.2	KNR-W 4-01 0622-03	✓	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 5 m2 metoda smarowania	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			4,545	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
13 d.2	KNR AT-25 0105-02	✓	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 38 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m		
			9,09	m	9,090	
					RAZEM	9,090
14 d.2	KNR AT-26 0101-04	✓	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
15 d.2	KNR AT-26 0102-01	✓	Gruntowanie ręczne	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
16 d.2	KNR AT-26 0201-02	✓	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
17 d.2	KNR AT-26 0201-04	✓	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
18 d.2	KNR AT-26 0301-01	✓	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
19 d.2	KNR AT-26 0301-04	✓	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk strukturalny	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
20 d.2	KNR-W 2-02 0830-02	✓	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
21 d.2	KNR-W 2-02 1510-03	✓	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2		
			9,09 * 0,5	m2	4,545	
					RAZEM	4,545
22 d.2	KNR AT-50 0710-02	✓	Uszczelnienie styku muru z obrzeżem masą uszczelniającą przy obciążeniu wodą i wilgocią - wykonanie uszczelnienia	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
3			pokój intendenta			
23 d.3	KNR-W 4-01 0701-03	✓	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
			1,2 * 3,6	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
24 d.3	KNR-W 4-01 0619-02	✓	Odgryzanie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2 przy użyciu szczotek stalowych	m2		
			1,2 * 3,6	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
25 d.3	KNR-W 4-01 0622-03	✓	Dwukrotne odgryzanie stropów ceglanych o powierzchni do 5 m2 metoda smarowania	m2		
			1,2 * 3,6	m2	4,320	
					RAZEM	4,320

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.3	KNR AT-25 0105-02	✓	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 38 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m		
			3,6	m	3,600	
					RAZEM	3,600
27 d.3	KNR AT-26 0101-04	✓	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
28 d.3	KNR AT-26 0102-01	✓	Gruntowanie ręczne	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
29 d.3	KNR AT-26 0201-02	✓	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
30 d.3	KNR AT-26 0201-04	✓	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
31 d.3	KNR AT-26 0301-01	✓	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
32 d.3	KNR AT-26 0301-04	✓	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk strukturalny	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
33 d.3	KNR-W 2-02 0830-02	✓	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
34 d.3	KNR-W 2-02 1510-03	✓	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2		
			4,32	m2	4,320	
					RAZEM	4,320
35 d.3		✓	Zamorzenie instalacji c.o. w celu montażu zaworu na powrocie i zasileniu	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
36 d.3	KNR-W 4-02 0520-06	✓	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 1 - typ T,TA - ilość elementów do 16	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
37 d.3	KNR-W 2-15 0412-02	✓	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm - na powrocie	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
38 d.3	KNR-W 2-15 0418-12	✓	Grzejniki stalowe trzy płytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm typ 33 600/1800	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4			zewnetrzne			
39 d.4	KNR-W 2-02 0531-04	✓	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm - przedłużenie odprowadzenia	m		
			4,5	m	4,500	
					RAZEM	4,500

Potwierdzam zakres prac

Katarzyna Kieć
 Starszy inspektor nadzoru inwestorskiego
 Dyrekcja Regionalna Zarządu Głównego
 ul. Białostocka 10, 00-914 Warszawa
 tel. 22 629 40 00, fax 22 629 40 01
 e-mail: katarzyna.kiec@zg.gov.pl