
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Usunięcie usterek basenu w Gdańsku Osowie
ADRES INWESTYCJI: ul. Siedleckiego 4
NAZWA INWESTORA: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
ADRES INWESTORA: 80-560 Gdańsk ul. Żaglowa 11

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Cezary Trajdos

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

Andrzej Mużalski

DATA OPRACOWANIA: 01.04.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
01.04.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Usunięcie usterek budowlanych basen w Gdańsku Osowie ul. siedlecka 14						
1						
1 d.1	KNR-W 4-01 0812-02 analogia		Wymiana cokolika z płytek terakotowych 20x10 cm na kleju	m2		
			45 * 0,2 * 0,1	m2	0,900	
					RAZEM	0,900
2 d.1	KNR BC-02 0618-02 kalk. własna		Wymiana spoin na styku ściany z podłoga - fuga silikonowa	m		
			32	m	32,000	
					RAZEM	32,000
3 d.1	KNR 9-29 0212-05 analogia		Demontaż paneli sufitowych 06x06 m z wełny mineralnej	m2		
			48 * 0,6 * 0,6	m2	17,280	
					RAZEM	17,280
4 d.1	KNR 9-29 0316-06		Uzupełnienie po demontażu paneli sufitowych o wymiarze 0,6x0,6 m	m2		
			48 * 0,6 * 0,6	m2	17,280	
					RAZEM	17,280
5 d.1	KNR AT-50 0103-03		Ręczne rozkucie rysy ściany z cegły	m		
			16	m	16,000	
					RAZEM	16,000
6 d.1	KNR AT-50 0103-03		Ręczne rozkucie rysy ściany izolowane wełną mineralną	m		
			23	m	23,000	
					RAZEM	23,000
7 d.1	KNR AT-50 0103-04		Zasklepienie rysy	m		
	poz 5		16	m	16,000	
	poz. 6		23	m	23,000	
					RAZEM	39,000
8 d.1	KNR-W 4-01 0713-01		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			[16 + 23] * 2,1	m2	81,900	
					RAZEM	81,900
9 d.1	KNR-W 4-01 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
			poz.8	m2	81,900	
					RAZEM	81,900
10 d.1	KNR-W 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
			poz.8	m2	81,900	
					RAZEM	81,900
11 d.1	KNR-W 4-01 0818-05 analogia		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
			60	m2	60,000	
					RAZEM	60,000
12 d.1	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - wykładzina o identycznych parametrach jak zerwana (tarket)	m2		
			60	m2	60,000	
					RAZEM	60,000
13 d.1	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			60	m2	60,000	
					RAZEM	60,000
14 d.1	KNR-W 2-02 1611-06		Rusztowania ramowe warszawskie przesuwne o wysokości kolumny do 6 m	kol.		
			1	kol.	1,000	
					RAZEM	1,000
15 d.1	NNRNKB 202 1611b-02		(z.V) Przesławianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys. do 6 m	kol.* stan.		
			1 * 8	kol.* stan.	8,000	
					RAZEM	8,000
16 d.1	KNR-W 4-02 0217-07 analogia		Wymiana wpustu ściekowego podłogowego o śr. 50 mm	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
17 d.1	KNR-W 4-01 0812-05		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
18 d.1	KNR AT-27 0104-03 0104-04		Wyrównanie podłoża poziomych o średniej grubości 10 mm i wykonanie spadku w nogomyjkach	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
19 d.1	KNR AT-27 0401-03		Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
20 d.1	KNR AT-27 0401-05		Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - wklejenie wkładki zbrojącej	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
21 d.1	KNR AT-24 0304-05		Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000