
**PRZEDMIAR
MAŁA ARCHITEKTURA**

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO , WIELORODZINNEGO, KOMUNALNEGO
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR EW.1317/1 przy Ul. Kościelnej 10 w Grójcu
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Aldona Mieczkowska
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		WYPOSAŻENIE			
1		Ławka ogrodowa - przenośna o konstrukcji rurowej malowanej proszkowo, siedzisko z dwóch krawędziaków 180x17,5x5 cm , oparcie z krawędziaków 180x12x5	szt.		
d.1	kalk. własna	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Kosz na śmieci z daszkiem, mocowany na stałe, wykonane z blachy stalowej ocynkowanej, malowanej proszkowo	szt.		
d.1	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Bujak na sprężynie	szt.		
d.1	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		MUR OPOROWY			
4	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
d.2	0215-04	0,4*1,07*(2,63+0,54+2)	m ³	2,213	
				RAZEM	2,213
5	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	1101-01	0,3*(2,63+0,54+2)*0,1	m ³	0,155	
				RAZEM	0,155
6	NNRNKB	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.2	202 0136-02	0,25*2,13*(2,63+0,54+2)	m ³	2,753	
				RAZEM	2,753
7	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich	m ²		
d.2	0901-01	2,13*(2,63+0,54+2)	m ²	11,012	
				RAZEM	11,012
8	KNR 0-40	Przeciwwilgociowa izolacja ścian żelbetowych fundamentowych - izolacja na bazie polimerowo - bitumicznej gr.4mm	m ²		
d.2	0104-01	(1,88+1,02)*(2,63+0,54+2)	m ²	14,993	
	analogia			RAZEM	14,993
9	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej	m ²		
d.2	0930-01	(1,11+0,25)*(2,63+0,54+2)	m ²	7,031	
				RAZEM	7,031
10	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - tynk mozaikowy	m ²		
d.2	0930-03	poz.9	m ²	7,031	
	analogia			RAZEM	7,031
11		Czapka z kształtek klinkierowych	m		
d.2	kalk. własna	2,63+0,54+2	m	5,170	
				RAZEM	5,170
12	KNR 2-02	Balustrady balkonowe ze stali nierdzewnej wys. 0,8m	m		
d.2	1209-02	2,63+0,54+2	m	5,170	
				RAZEM	5,170