
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu, elewacji, stropu pod nieogrzewanym poddaszem, stropu nad lokalem mieszkalnym poddasza w budynku mieszkalnym wielorodzinnym
ADRES INWESTYCJI : ul. Pańska 4 w Grudziądzu
INWESTOR : Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Spółka z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Curie-Skłodowskiej 5-7, 86-300 Grudziądz
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Aldona Jurczyk
DATA OPRACOWANIA : 29.05.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.05.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Opaska wokół budynku			
1	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m ²		
d.1	0810-03				
		<opaska>6,40*0,6	m ²	3,84	
		- 1,54*0,6	m ²	-0,92	
				RAZEM	2,92
2	Kalkulacja	Wywiezienie gruzu sprzymowanego na wysypisko odpadów wraz z utylizacją	m ³		
d.1	własna				
		2,92*0,12	m ³	0,35	
				RAZEM	0,35
3	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane ręcznie z odrzuce-	m ³		
d.1	0106-01	niem na odl.do 3 m			
	analogia				
		<opaska>6,40*0,6*0,25	m ³	0,96	
		- 1,54*0,6*0,25	m ³	-0,23	
				RAZEM	0,73
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II [m ³		
d.1	0108-01	wraz z opłatą za składowisko]			
	uwaga				
		0,73	m ³	0,73	
				RAZEM	0,73
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-04				
	UWAGA				
		0,73	m ³	0,73	
				RAZEM	0,73
6	KNNR-W 10	Wzmocnienie podłoża przy pomocy geowłókniny	m ²		
d.1	2404-09				
	analogia				
		< opaska żwirowa > 6,40*0,6	m ²	3,84	
				RAZEM	3,84
7	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 20 cm grubości warstwy po	m ²		
d.1	0105-01	zagęszczeniu			
	0105-02				
		< opaska żwirowa >3,84	m ²	3,84	
				RAZEM	3,84
8	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości	m ²		
d.1	0105-05	warstwy po zagęszczeniu			
	0105-06				
		< opaska żwirowa > 3,84	m ²	3,84	
				RAZEM	3,84
9		Ułożenie warstwy kamieni - otoczków - gr. warstwy 10cm - frakcja 15/25	m ³		
d.1	kalk. własna				
		< opaska żwirowa > 6,40*0,6*0,10	m ³	0,38	
				RAZEM	0,38
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x15 cm na podkładzie betonowym z wypeł-	m		
d.1	0407-05	nieniem spoin zaprawą cementową			
	analogia				
		6,40	m	6,40	
				RAZEM	6,40