
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont schodów wejściowych do budynku mieszkalnego

ADRES INWESTYCJI: Leszczewek

NAZWA INWESTORA: WIGIERSKI PARK NARODOWY

ADRES INWESTORA: KRZYWE 82; 16-402 SUWAŁKI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

MAREK WRONA

DATA OPRACOWANIA: 2021-05-05

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Okładziny schodów			
1 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m2		
		$0,33 * 1,27 * 2 + 0,31 * 1,27 * 6 + 0,17 * 1,27 + 0,15 * 1,27 * 5 + 0,11 * 1,27$	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
2 d.1	KNR AT-39 0101-02	Przygotowanie podłoża - mechaniczne skucie betonu w miejscach napraw - warstwa o gr. 1 cm	m2		
		poz.1	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
3 d.1	KNR AT-39 0102-02	Lokalne wypełnienie ubytków o głębokości 1 cm - 50 % powierzchni	m2		
		poz.1	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
4 d.1	KNR AT-23 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.1	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
5 d.1	KNR AT-23 0101-06 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 3 mm. Wypełnienie ubytków i drobnych nierówności.	m2		
		poz.1	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
6 d.1	KNR 0-12II 1121-05 z.sz. 5.3.e	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną Płytki o grubości 9 mm.	m2		
		poz.1	m2	4,509	
				RAZEM	4,509
7 d.1	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2		
		$0,97 * 1,86$	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
8 d.1	KNR AT-26 0101-07	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
9 d.1	KNR AT-26 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
10 d.1	KNR AT-26 0102-05	Impregnacja przeciwsolna ręczna	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
11 d.1	KNR AT-26 0301-01	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
12 d.1	KNR AT-26 0301-02	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804
13 d.1	KNR AT-26 0301-04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk strukturalny	m2		
		poz.7	m2	1,804	
				RAZEM	1,804

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm. Rozbiórka płyty i stopnia położonego na równi z gruntem.	m3		
		1,5 * 1	m3	1,500	
				RAZEM	1,500
15 d.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,5	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
16 d.1	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		1,5 * 3	m	4,500	
				RAZEM	4,500
17 d.1	KNR-W 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa	m2		
		1,5 * 1,5	m2	2,250	
				RAZEM	2,250