
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont schodów zewnętrznych DS. Mrowisko
ADRES INWESTYCJI : Miasteczko Akademickie
INWESTOR : UNIwersytet Opolski
ADRES INWESTORA : 45-040 Opole, Plac Kopernika 11a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Lamenc
DATA OPRACOWANIA : 2.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2.08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wejście od strony pokoi doktoranckich i DS Niehcic			
1 d.1	ST1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		9*0.35*3+10*0.18*3+0.15*2.0+1.60*3+168.01	m ²	187.960	
				RAZEM	187.960
2 d.1	ST1	Gruntowanie podłożu preparatami głębokopenetrującymi - powierzchnie poziome i pionowe	m ²		
		249.70	m ²	249.700	
				RAZEM	249.700
3 d.1	ST1	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy renowacyjnej - podest i schody	m ²		
		187.96	m ²	187.960	
				RAZEM	187.960
4 d.1	ST1	Okładziny z płytek klinkierowych na ścianach - schody wejściowe do klubu studenta	m ²		
		51.24	m ²	51.240	
				RAZEM	51.240
5 d.1	ST1	(z.VI) Okładziny schodów oraz podestów z płyt kamiennych gr. 1,5 cm o na zaprawie	m ²		
		19.95+168.01	m ²	187.960	
				RAZEM	187.960
6 d.1	ST1	(z.VI) Cokoliki z płytek klinkierowych o wys. 12 cm na zaprawie	m		
		31.30	m	31.300	
				RAZEM	31.300
7 d.1	ST1	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach schody wejściowe do pokoi doktoranckich	m ²		
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
8 d.1	ST1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie, kolor granatowy	m ²		
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
9 d.1	ST1	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych - demontaż i ponowny montaż	m ²		
		43.30	m ²	43.300	
				RAZEM	43.300
10 d.1	ST1	Krawędzie balkonów i loggi z blachy z tytan - cynku - kapinos podest wejście do klubu studenta	m ²		
		40.0*0.15	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
11 d.1	ST1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 8 km wraz z opłatą za utylizację	m ³		
		5.1	m ³	5.100	
				RAZEM	5.100