

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wydział Humanistyczny - roboty remontowe uzupełniające 2023

ADRES INWESTYCJI : Olsztyn, ul. K. Obitza 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lech Kotlewski

DATA OPRACOWANIA : 26.09.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.09.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
1.1			Schody zewnętrzne na parking			
1	KNNR 3		Rozebranieokładzin z płytek ceramicznych schodów	m ²		
d.1.	0801-04					
1	analogia		(0,35+0,15)*3,0*26+1,5*3,0*2	m ²	48,000	
					RAZEM	48,000
2	KNR 4-04		Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm - koryto pod pierwszy stopień i ostatni stopień	m ³		
d.1.	0302-01					
1			0,2*0,2*3,0+0,35*0,1*3,0	m ³	0,225	
					RAZEM	0,225
3	KNR 2-31		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-04					
1			3,0*26	m	78,000	
					RAZEM	78,000
4	KNR 2-31		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka brukowa trapezowa 6 cm x 7,3 x 9,1 cm, aby szerokość stopnia z krawężnikiem wynosiła 35cm	m ²		
d.1.	0511-02					
1			0,27*3,0*26+1,5*3,0*2	m ²	30,060	
					RAZEM	30,060
5	KNR-W 2-		Balustrady schodowe prętowe przymocowane do policzków śrubami lub spawane - analogia - podwyższenie istniejącej balustrady	m		
d.1.	02 1207-01					
1			3,2*3+1,5*2	m	12,600	
					RAZEM	12,600
6	kalk. własna		Wywóz i utylizacja gruzu	m ³		
d.1.						
1			(poz.1*0,03+poz.2)*2	m ³	3,330	
					RAZEM	3,330
1.2			Nawierzchnia patio			
7	KNR 2-31		Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej - analogia - rozebranie kostki brukowej betowej gr 6m do przełożenia	m ²		
d.1.	0815-01					
2			150	m ²	150,000	
					RAZEM	150,000
8	KNR 2-31		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka isniejąca -+ 5%	m ²		
d.1.	0511-02					
2			150	m ²	150,000	
					RAZEM	150,000