

Naprawa schodów wraz z podjazdem i cokolami przy Domu Studenta ODYSEJA
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształowników stalowych w poziomie i kondygnacji i ponowny montaż (robocizna *2,5) 62.7	m		
			m	62.700	
				RAZEM	62.700
2	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
3	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
4	ZKNR C-2 0802-02	TPrzygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - frezowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
5	ZKNR C-2 0805-01	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie z korozji odsłoniętej stali zbrojeniowej o śr. do 12 mm - ręcznie 200	m		
			m	200.000	
				RAZEM	200.000
6	ZKNR C-2 0807-01	Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie antykorozyjne stali zbrojeniowej o śr. do 12 mm 200	m		
			m	200.000	
				RAZEM	200.000
7	ZKNR C-2 0808-04	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17.5-B 30 - pow. pozioma 140	m ²		
			m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
8	ZKNR C-2 0808-05	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17.5-B 30 - pow. pionowa 60	m ²		
			m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
9	ZKNR C-2 0809-04	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy B 17.5-B 30 - pow. pozioma 140	dm ³		
			dm ³	140.000	
				RAZEM	140.000
10	ZKNR C-2 0809-05	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy B 17.5-B 30 - pow. pionowa 60	dm ³		
			dm ³	60.000	
				RAZEM	60.000
11	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
12	KNR AT-26 0101-07	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
13	KNR AT-26 0101-08	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - pogrubienie o 0.5 cm 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
14	KNR AT-27 0104-07	Wykonanie warstwy szpachlej 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
15	KNR AT-27 0204-03	Ręczne nałożenie warstwy szpachlówki uszczelniającej - powierzchnie poziome, warstwa gr. 2 mm 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
16	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne grunto- wanie podłoża pod kleje cementowe 82.836	m ²		
			m ²	82.836	
				RAZEM	82.836
17	KNR AT-23 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 73.961	m ²		
			m ²	73.961	
				RAZEM	73.961
18	KNR AT-23 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowar- stwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm 8.875	m		
			m	8.875	
				RAZEM	8.875
19	KNR AT-23 0218-01	Listwy zakończeniowe obsadzone w grubowarstwowej zaprawie klejowej	m		

Naprawa schodów wraz z podjazdem i cokółami przy Domu Studenta ODYSEJA
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		17.75			
			m	17.750	
20	kalk własna	Wywiezienie i utylizacja gruzu		RAZEM	17.750
		2.485	m ³		
			m ³	2.485	
				RAZEM	2.485