

Elewacja zewnętrzna

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Elewacja			
1 d.1	KNR AT-38 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża.	m2		
	str.frontowa	63,3 * 3,5	m2	221,550	
	st.szczytowa	16,2 * 3,5	m2	56,700	
	str.północna	9,45 * 3,5	m2	33,075	
				RAZEM	311,325
2 d.1	KNR AT-38 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
3 d.1	KNR AT-38 0101-04	Jednokrotne gruntowanie podłoża - ręczne	m2		
		poz.1	m2	311,325	
				RAZEM	311,325
4 d.1	KNR AT-38 0401-01	Wykonanie cienkowarstwowych silikonowych tynków strukturalnych na ścianach	m2		
		poz.1 - 45,2	m2	266,125	
				RAZEM	266,125
5 d.1	KNR AT-38 0405-01	Malowanie ręczne tynków strukturalnych farbami silikonowymi	m2		
		poz.1 - 45,2	m2	266,125	
				RAZEM	266,125
6 d.1	KNR AT-38 0403-01	Wykonanie tynku żywicznego mozaikowego- cokół budynku	m2		
		45,2	m2	45,200	
				RAZEM	45,200
7 d.1	TZKNBK V - 269	Rusztowanie rurowe punktowe. Wysokość do 20 m	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
8 d.1	KNR 19-01 1305-05	Dwukrotne malowanie wylewki betonowej farbami do betonu- opaska budynku	m2		
		42,5	m2	42,500	
				RAZEM	42,500
9 d.1	KNR 19-01 1305-05	Dwukrotne malowanie wylewki betonowej farbami do betonu- opaska budynku	m2		
		42,5	m2	42,500	
				RAZEM	42,500
2		Podbitka			
10 d.2	KNR AT-38 0102-01	Oczyszczenie podłoża.	m2		
		74,2	m2	74,200	
				RAZEM	74,200
11 d.2	KNR 2-02 1511-08	Malowanie podbitki drewnianej- olejowanie	m2		
		74,2	m2	74,200	
				RAZEM	74,200
3		Podesty			
12 d.3	KNR 2-02 1914-06	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego- podesty	m3		
	wejscie główne	3,2	m3	3,200	
	wejscie nr 2	1,3	m3	1,300	
	wejscie nr 3	0,5	m3	0,500	
				RAZEM	5,000
13 d.3	KNK 2-06 0810-05	Rozbiórka częściowa chodników	m2		
		65	m2	65,000	
				RAZEM	65,000

Elewacja zewnętrzna

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNP 01 1249 -03.07	Wykonanie koryta głębokości 20 cm - wejście do buynku	m2		
		124	m2	124,000	
				RAZEM	124,000
15 d.3	KNR 2-23 0110-01	Podsypka cementowo - piaskowa gr 5 cm	m2		
		124	m2	124,000	
				RAZEM	124,000
16 d.3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
17 d.3	KNR 2-31 0511-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej- kolor czerwony - PODESTY	m2		
		125	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
18 d.3	kalkulacja własna	Ponowne ułożenie uprzednio rozebranego chodnika -	m2		
		65	m2	65,000	
				RAZEM	65,000