

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty Budowlane			
1 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
2 d.1	KNNR-W 3 0801-04 analogia	Rozebranie cokolika z płytek na zaprawie cementowej.	m2		
		2,68	m2	2,680	
				RAZEM	2,680
3 d.1	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa. Krotność = 1,2	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
4 d.1	ZKNR C-1 0301-01	- Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża. Przygotowanie podłoża z uzupełnieniem ręcznym ubytków w płycie żelbetowej Krotność = 1,15	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
5 d.1	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 1,15	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
6 d.1	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm Krotność = 1,1	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
7 d.1	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm z wyprofilowaniem spadków do odpływu. Krotność = 3	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
8 d.1	ZKNR C-1 0309-06	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki uszczelniającej CL 50 i CL 51 - wklejenie taśmy uszczelniającej CL 152 na powierzchni poziomej. Uszczelnienie na styku posadzka ściana po obwodzie balkonu i drzwi balkonowych.	m		
		14,4	m	14,400	
				RAZEM	14,400
9 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
		5,67	m2	5,670	
				RAZEM	5,670
10 d.1	NNRNKB 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek gresowych o wym. 12.5x30 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2.	m		
		13,4	m	13,400	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	13,400
11 d.1	KNR 4-01 0730-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach powyżej cokolika.	m2		
		2,37	m2	2,370	
				RAZEM	2,370
12 d.1	KNR 4-01 1204-07	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton na pełnej wysokości ściany balkonu. Kolor dobrać do istniejącego.	m2		
		9,45	m2	9,450	
				RAZEM	9,450
13 d.1	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.1	KNR 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych Krotność = 1,1	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.1	KNR 7-12 0206-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 1,1	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km Krotność = 1,1	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.1	wycena własna	Sprzątanie po robotach budowlanych z umyciem stolarki okiennej i drzwi balkonowych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000