

HALA OLIMPIJCZYK

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Rozbiórki				
1	KNK 7-28 0301/02	Rozbiórka posadzki z deszczulek na gwoździe 780	m2	780
			razem	780
2	KNR 4-01 0428/01	Rozebranie podłóg ślepych powierzchnia 780,00	m2	780
			razem	780
3	KNR 4-04 0405/04	Rozebranie drewnianych legarów 17,23/4*42,23 42,23/4*17,23	m m	181,906 181,906
			razem	363,812
4	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru 363,812*0,25*0,25 780*0,018 780*0,018	m3 m3 m3	22,738 14,04 14,04
			razem	50,818
5	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	50,818
6	KNR 4-04 1101/05 (dopłata 5x)	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km	m3	50,818
7	Kalkulacja indywidualna	Koszty utylizacji odpadów	m2	780
2. Izolacje, podkłady, nawierzchnia				
8	KNK 7-28 0301/09	Oczyszczenie podłoża 780	m2	780
			razem	780
9	KNR 2-02u2 0618/03 (dopłata 2x)	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z 2 warstw papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5m2 z wywinięciem na ściany powierzchnia 780 boki na wys. 30 (42,23*2+17,23*2)*0,3	m2 m2	780 35,676
			razem	815,676
10	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS 200-036gr. 10cm pierwsza warstwa	m2	780
11	KNR 2-02 0609/04	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, z płyt styropianowych EPS 200-036 gr. 10cm druga warstwa	m2	780
12	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	780
13	KNR 2-02u2 1127/02	Warstwy wyrównawcze o grubości 2cm pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 POSADZKA SZYBKOSCHNĄCA ANHYDRYTOWA	m2	780
14	KNR 2-02u2 1127/03 (dopłata 8x)	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 - dodatek za zmianę grubości o 1cm POSADZKA SZYBKOSCHNĄCA ANHYDRYTOWA	m2	780
15	KNR-W 2-02 1116/07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	780
16	KNP 2 1108/02	Wykonanie szwów dylatacyjnych w posadzkach zatartych na gładko	m2	780
17	KNR SEK-02-03 0411/02	Wypełnianie elastycznymi masami silikonowymi dylatacji o szerokości 10mm na tarasach lub balkonach 17,23/6*42,23 42,23/6*17,23	m m	121,27 121,27
			razem	242,54
18	KNR 2-02u2 1130/02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 (zaprawa CERESIT CN-72 - sucha mieszanka)	m2	780
19	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzywa sztucznego rulonowych PCW bez warstwy izolacyjnej	m2	780
20	Kalkulacja indywidualna	Cokolik z wykładziny wywinięty na ścianę h=10cm 17,23*2+42,23*2-2,0	m	116,92

HALA OLIMPIJCZYK

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 2-02 1112/09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	razem m	116,92
			m2	780