

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0417-06 analogia	Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - tralki	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		1,17 * 2,35 + 2,04 * 2,38 + 1,30 * 2,35 + 2,08 * 2,37 + 2,35 * 1,40	m2	18,879	
				RAZEM	18,879
3	KNR 4-01 0212-01	Skucie warstwy betonu na spocznikach grub. 4 cm	m3		
		poz.2 * 0,04	m3	0,755	
				RAZEM	0,755
4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze na posadzce z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		poz.2	m2	18,879	
				RAZEM	18,879
5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		poz.4	m2	18,879	
				RAZEM	18,879
6	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża na spocznikach	m2		
		poz.5	m2	18,879	
				RAZEM	18,879
7	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - płytki gresowe na spocznikach	m2		
		poz.6	m2	18,879	
				RAZEM	18,879
8	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - spoczniki	m		
		13,0	m	13,000	
				RAZEM	13,000
9	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą - spoczniki	m		
		poz.8	m	13,000	
				RAZEM	13,000
10	KNR-W 2-02 1125-04 analogia	Założenie kątowników aluminiowych na krawędziach stopni schodowych	m		
		1,20 * 50 <szt.>	m	60,000	
				RAZEM	60,000
11	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		50 * 1,20 * 0,30	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
12	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.11	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
13	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.2 * 0,003 + poz.3	m3	0,812	
				RAZEM	0,812

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.13	m3	0,812	
				RAZEM	0,812
15	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.14 * 1,5	t	1,218	
				RAZEM	1,218