

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Ściany			
1	KNR AT-27	Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m ²		
d.1	0101-03	$(4.23+1.90+6.55+4.80)*2.08+(4.30+2.70+1.20+2.30+4.30+4.40+1.87+1.87)*2.60+(5.30+5.30+27.50+27.50)*2.86+(5.11+5.11+29.31+29.31)*2.86+(3.50+4.30+0.98+1.0+2.20+0.98)*1.80$	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
2	TZKNBK	Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwalej zaprawy	m ²		
d.1	VIII 06-26	503.829	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
3	KNR AT-27	Gruntowanie natryskowe preparatem osuszająco - odgrzybiającym	m ²		
d.1	0103-06	503.829	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
4	KNR AT-27	Wyrównanie podłoża pionowych o średniej grubości 1 cm	m ²		
d.1	0104-01	503.829	m ²	503.829	
	analogia			RAZEM	503.829
5	KNR AT-27	Ręczne nałożenie warstwy uszczelniającej - powierzchnie pionowe, warstwa gr. 2 mm	m ²		
d.1	0204-01	503.829	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
6	KNR AT-27	Ręczne nałożenie warstwy uszczelniającej - powierzchnie pionowe, dodatk za pogrubienie o 1 mm	m ²		
d.1	0204-02	Krotność = 3 503.829	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
7	KNR AT-27	Naniesienie mineralnej, cementowo-wapiennej zaprawy renowacyjno-naprawczej na wyrównanym podłożu	m ²		
d.1	0303-02	503.829	m ²	503.829	
				RAZEM	503.829
2		Posadzki			
8	KNR AT-17	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 35 cm	m ²		
d.2	0110-05	na gł. 10 mm Krotność = 6 15.10+145.80+149.80+27.71+8.23+6.50	m ²	353.140	
				RAZEM	353.140
9	KNR AT-33	Naniesienie preparatu osuszająco-odgrzybiającego za pomocą szczotek	m ²		
d.2	0102-01	353.140	m ²	353.140	
	analogia			RAZEM	353.140
10	KNR 2-02	Posadzki cementowe z betonu z cementem CEM II 42,5 zatarte na gładko	m ²		
d.2	1106-02	grubości 25 mm 353.140	m ²	353.140	
				RAZEM	353.140
11	KNR 2-02	Posadzki cementowe zatarte na gładko- pogrubienie posadzki o 1 cm	m ²		
d.2	1106-03	Krotność = 3.5 353.140	m ²	353.140	
				RAZEM	353.140
12	KNR AT-33	Wykonanie szczelnego połączenia ścian z posadzką warstwą osuszająco-odgrzybiającą	m		
d.2	0103-03	6.55+4.23+1.90+3.20+4.30+4.40+4.40+1.70+5.30+5.30+27.50+27.0+5.11+5.11+29.31+29.31+4.30+4.30+0.98+0.98+2.20+2.20+1.0+1.0+3.50+2.40	m	187.480	
	analogia			RAZEM	187.480