

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Klatka schodowa 1						
1.1	KNRW 401/1216/1 Zabezpieczenie podłóg folią	64,251	= $\frac{64,251000}{64,251}$	64,251		m2
1.2	KNR 202/925/1 (1) Osłony okien, folią polietylenową	11,424	= $\frac{11,424000}{11,424}$	11,424		m2
1.3	KNR 401/702/4 Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowo-wapiennych, szerokości do 15 cm (na istniejących spękaniach) 0,8+0,6+1,1+1,5*2+0,8*2+1,4+1,6+5,1*2+1,8+ 1,0+0,9+1,4+0,5+3,9+1,5+1,2		= $\frac{32,500000}{32,500}$	32,500		m
1.4	KNR 401/703/1 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; ściany, filary, pilastry 32,5*0,15		= $\frac{4,875000}{4,875}$	4,875		m2
1.5	KNR 401/704/1 Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach mlekiem cementowym 4,875		= $\frac{4,875000}{4,875}$	4,875		m2
1.6	KNR 401/704/3 Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej 4,875		= $\frac{4,875000}{4,875}$	4,875		m2
1.7	KNR 401/705/1 (1) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurwane cegłą lub dachówką, pas do 15 cm 32,5		= $\frac{32,500000}{32,500}$	32,500		m
1.8	KNRW 401/707/4 (2) Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III w różnych miejscach na murach (ścianach) ceglanych, betonowych, zatoki (fasety) - analogia 5,23*2+2,73		= $\frac{13,190000}{13,190}$	13,190		m
1.9	KNR 401/1206/4 (1) Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 1-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne - lamperia (5,23*6+2,73*6)*1,5		= $\frac{71,640000}{71,640}$	71,640		m2
1.10	KNR 401/1204/8 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku (5,23+2,73)*2*5,2+(5,23+2,73)*2*3,8-(2,38*2,4)*2-71,64		= $\frac{60,216000}{60,216}$	60,216		m2
1.11	KNRW 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian 60,216		= $\frac{60,216000}{60,216}$	60,216		m2
1.12	KNR 401/702/4 Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowo-wapiennych, szerokości do 15 cm - sufit 2,73		= $\frac{2,730000}{2,730}$	2,730		m
1.13	KNNR 3/603/4 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie na stropach i podciągach z osiatkowaniem 2,73*0,2		= $\frac{0,546000}{0,546}$	0,546		m2
1.14	KNRW 401/1204/8 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków 5,23*2,73*3		= $\frac{42,833700}{42,834}$	42,834		m2
1.15	KNRW 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów 42,834		= $\frac{42,834000}{42,834}$	42,834		m2
1.16	KNRW 401/1215/4 Mycie po robotach malarskich, okien zespolonych (2,38*2,4)*2*2,0		= $\frac{22,848000}{22,848}$	22,848		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
2.16	KNRW 401/1215/2 Mycie po robotach malarskich, drzwi pozostałych typów $((0,9*2,0)*6+1,50*2,4)*2$	$= \frac{28,800000}{28,800}$		
		28,800		m2