

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		klatka schodowa			
1.1	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		12.3	m2	12.300	
				RAZEM	12.300
1.2	KNR 2-02 0803-0300	Tynki zwykłe III kategorii, ścian i słupów, wykonywane ręcznie.	m2		
		12.3	m2	12.300	
				RAZEM	12.300
1.3	KNR 4-01 1208-0200	Ługowanie farby z tynków ścian	m2		
		143.4	m2	143.400	
				RAZEM	143.400
1.4	KNR 4-01 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		24	m2	24.000	
				RAZEM	24.000
1.5	KNR-I 0-12 1118-0900	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		42.7	m2	42.700	
				RAZEM	42.700
1.6	KNR-I 0-12 1118-0900	Posadzki z płytek reliefowych o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną- przed biegiem schodowym	m2		
		5.8	m2	5.800	
				RAZEM	5.800
1.7	KNR-I 0-12 1121-0100	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		40.5	m2	40.500	
				RAZEM	40.500
1.8	KNR-I 0-12 1121-0500	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		40.5	m2	40.500	
				RAZEM	40.500
1.9	KNR-W 4-01 0819-0300	Przybicie do podłóg płyt OSB z zapastowaniem - podesty, spoczniki	m2		
		26.3	m2	26.300	
				RAZEM	26.300
1.10	KNR-W 2-02 1123-0101	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną, rulonowych na kleju dyspersyjnym szybkowiążącym	m2		
		26.3	m2	26.300	
				RAZEM	26.300
1.11	KNR-W 2-02 1125-0400	Okładziny krawędzi stopni schodowych - profil schodowy antypoślizgowy samoprzylepny żółto-czarny	m		
		74.6	m	74.600	
				RAZEM	74.600
1.12	KNR 2-02 2009-0200	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.	m2		
		266.1	m2	266.100	
				RAZEM	266.100
1.13	KNR 2-02 2009-0300	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach, na podłożu betonowym.	m2		
		108.6	m2	108.600	
				RAZEM	108.600
1.14	KNR-I 0-33 0125-0500	Tynki silikonowo-żywiczne, wykonywane ręcznie. Tynk StoSilko MP - tynk mozaikowy	m2		
		143.4	m2	143.400	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	143.400
1.15	KNR 2-02 1505-0300	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, podłóży gipsowych farbą emulsyjną "Polinit".	m2		
		231.3	m2	231.300	
				RAZEM	231.300
1.16	KNR 4-01 1209-1001	Dwukrotne malowanie farbą ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2, uprzednio malowanej	m2		
		4.7	m2	4.700	
				RAZEM	4.700
1.17	KNR 4-01 1212-0800	Dwukrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
		16.3	m2	16.300	
				RAZEM	16.300
1.18	KNR 4-01 1207-0201	Dwukrotne malowanie farbą ftalową pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - belka policzkowa	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
1.19	KNR 4-01 0427-0700	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek nieotynkowanych - ścianki podestów	m2		
		24.6	m2	24.600	
				RAZEM	24.600
1.20	KNR 4-01 0432-0200	Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych o powierzchni od 1 m2 do 2 m2	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
1.21	KNR 4-01 0417-0300	Wymiana elementów schodów . Poręcze	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
1.22	KNR 2-02 1017-0100	Regeneracja drzwi frontowych zewnętrznych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.23	KNR-I 0-19 1023-1200	Drzwi b z PCV obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia - drzwi do korytarzy na poszczególnych piętrach	m2		
		6	m2	6.000	
				RAZEM	6.000
1.24	KNR-I 0-19 1023-0400	Naświetla z PCV o powierzchni ponad 1,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia- ścianki korytarzy na piętrach	m2		
		15.6	m2	15.600	
				RAZEM	15.600
1.25	KNNR-W 2 1104-0400	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne wykończone z ościeżnicą	m2		
		9.6	m2	9.600	
				RAZEM	9.600
1.26	KNR 2-31 0703-0500	Przymocowanie tablicy z wykazem lokatorów w języku Braillea	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.27	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		3.7	m3	3.700	
				RAZEM	3.700
1.28	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		3.7	m3	3.700	
				RAZEM	3.700

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.29	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		6.7	t	6.700	
				RAZEM	6.700