

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45442 -nakładanie powierzchni kryjących , 45410 - tynkowanie.					
1	kalkulacja indywidualna	Przecieranie gipsem szp. tynków c.w. z zeskrób.farby na stropach,biegach i spocznikach. Przyjęto 30% powierzchni wymagającej takiego przygotowania. $((32+15.8+284.40+25.90+28.90+14.4+7.5+14.5+42.30+11.40+23.1+16.30+10.80+46.40+5.6+78.1+15.35)+3*(431.20+49.60+36.6+14.4+12.3+11.60+47.9+3.5+10.40+78.1+15.35)+(284.7+25+37.1+26.30+6.6+6.5+26.40+13.2+57.90+76.80+15.35)+(169.50+28+11.90))*0.3$	m ² m ²	1077.255	
				RAZEM	1077.255
2	kalkulacja indywidualna	Przecieranie gipsem szp. tynków c.w. z zeskrób.farby na ścianach.Przyjęto 30% powierzchni wymagającej takiego przygotowania. $((4.8*2.95*38*2+3*2.95*4.8*2*38+3.8*2.50*2*30+2.13*2*5.3*15+2.95*68.0*4*5+2.2*2*67.43))*0.3$	m ² m ²	2856.601	
				RAZEM	2856.601
3	kalkulacja indywidualna	Zmycie farby z poszchlowaniem nierówności -dot. ścian i sufitów łącznie, niezależnie od podłoża. Przyjęto 70% powierzchni jako wymagającej przygotowania. $(3590.85+9522.00)*0.7$	m ² m ²	9178.995	
				RAZEM	9178.995
4	kalkulacja indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów.). 3590.85	m ² m ²	3590.850	
				RAZEM	3590.850
5	kalkulacja indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi ścian. 9522.00-2*68*4*5	m ² m ²	6802.000	
				RAZEM	6802.000
6	kalkulacja indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi ścian po uprzednim przygotowaniu powierzchni 9522-6802	m ² m ²	2720.000	
				RAZEM	2720.000
7	kalkulacja indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi ścian z dwukrotnym szpachlowaniem- obie klatki schodowe. $(17.75+3.20)*5*2*2$	m ² m ²	419.000	
				RAZEM	419.000
8	KNR 4-01 1204-01 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sufitów- obie klatki schodowe 17.75*2*3.2	m ² m ²	113.600	
				RAZEM	113.600
9	KNR 4-01 1204-02 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi ścian -klatki schodowe. $(17.75+3.20)*5*2*1.5$	m ² m ²	314.250	
				RAZEM	314.250
10	kalkulacja indywidualna	Wykonanie wklejenia taśm antyrysowych w miejscach spękań. Uwzględnić zastosowanie siatki elewacyjnej od ociepleń., niezbędne podkucia tynków i wykonanie nowych w miejscach stosowania siatki. 250	m m	250.000	
				RAZEM	250.000
11	kalkulacja indywidualna	Dwukrotne i obustronne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2-drzwi drewniane-uwaga obmiar jednostronny.Uwzględnić malowanie ościeżnicy i opasek drzwiowych. $2.0*0.55*(73+56)+2.1*0.7*4+2.1*0.8*(67+78+9)+0.9*2.1*(36+52)$	m ² m ²	572.820	
				RAZEM	572.820
12	KNR 4-01 1212-05 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - klatka schodowa.+zewnętrzne 10*4.0*1.1*2+6	m ² m ²	94.000	
				RAZEM	94.000
13	KNR 4-01 1212-08 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych. Dotyczy krat i balustrad zewnętrznych.Uwzględnić zabezpieczenie antykorozyjne. 1.5*2.2	m ² m ²	3.300	
				RAZEM	3.300
14	KNR 4-01 1209-10 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicami (stalowe drzwi). Uwaga! powierzchnia podana jednostronnie.Dotyczy drzwi zewnętrznych do pomieszczeń technicznych.	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.30*2+1.6*2.20	m ²	6.120	
				RAZEM	6.120
15	kalkulacja indywidualna	przyklejanie numeratorów na drzwiach (73+56+4+67+78+9+2+34+52)*3+50	szt szt	 1175.000	
				RAZEM	1175.000
16	KNR 2-02 1513-01 lub analogia	Dwukrotne malowanie ochronne farbami poliwinylowymi rur o śr.do 50 mm 3.5*2*(48+38*3+36)+2*25+5	m m	 1441.000	
				RAZEM	1441.000
17	KNR 2-02 1511-08 lub analogia	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych 0.2*0.6*10*2*(36+38+48)	m ² m ²	 292.800	
				RAZEM	292.800
18	KNR 4-01 1209-14 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników betonowych 39+38*3+29	szt. szt.	 182.000	
				RAZEM	182.000
19	KNR 4-01 1212-02 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie. Dotyczy drzwiczek rewizyjnych. 182	szt szt	 182.000	
				RAZEM	182.000
20	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 0.01*9522	m ² m ²	 95.220	
				RAZEM	95.220
21	KNR 4-01 0701-08 lub analogia	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 3590*0.01	m ² m ²	 35.900	
				RAZEM	35.900
22	KNR 4-01 0716-05 lub analogia	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na biegach i spocznikach 35.90	m ² m ²	 35.900	
				RAZEM	35.900
23	KNR 4-01 0716-01 lub analogia	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 95.22	m ² m ²	 95.220	
				RAZEM	95.220
24	kalkulacja indywidualna	Odgrzybienie powierzchni ścian i stropów 95.22+35.90	m ² m ²	 131.120	
				RAZEM	131.120