

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany powyżej farby olejnej - Do usunięcia tylko złuszczenia i odpryski farby [1,05*(1,11+2,69+1,23+1,25)]+2,70*0,53+(1,57*0,52)+[0,52*(2,67+1,59)]+(2,70*0,56)+[0,5*(1,60+2,70+1,55)]*2+(0,56*2,70)+[0,50*(1,62+2,75+1,50)]*2+(0,5*2,70)*2+[(3,32+1,90)/2*2,42]+[1,92*(1,60+2,72+1,55)]+[(1,90+0,51)/2*2,40]+[0,51*(1,66+2,73+1,47)]	m ² m ²	 51,968	
				RAZEM	51,968
2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany powyżej farby olejnej - Do usunięcia tylko złuszczenia i odpryski farby - lamperia 2,0*(1,5+0,4+0,14+0,75+1,22+0,23+0,12+2,65+0,73+0,39+2,66+0,48+0,26+0,46+2,70+1,60+2,70+1,52+2,71+0,74+0,44+2,74+0,44+0,60+2,68+1,60+2,73+1,52+2,70+0,73+0,44+2,72+0,43+0,67+2,70+1,56+2,72+1,53+2,67+0,75+0,44+2,74+0,40+0,60)	m ² m ²	 121,020	
				RAZEM	121,020
3	KNR 0-25 0103-01 ana- logia	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji pełnościennych - lamperia Krotność = 2 121,020	m ² m ²	 121,020	
				RAZEM	121,020
4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 121,02	m ² m ²	 121,020	
				RAZEM	121,020
5	KNR-W 2-02 0830-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych - Do 30% powierzchni jako uzupełnienie i niwelacja przeskoju pomiędzy ddawną lamperią a emulsją 121,02*0,3	m ² m ²	 36,306	
				RAZEM	36,306
6	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - sufity (również na biegach schodowych) - Do usunięcia tylko złuszczenia i odpryski farbe (2,70*1,36)*3+(2,66*1,53)*3+(5,45*2,70)	m ² m ²	 37,940	
	Sufity poziome biegi schodowe - spód	(2,70*1,23)*5	m ²	16,605	
				RAZEM	54,545
7	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu - 3% powierzchni ścian (51,968+121,02)*0,03	m ² m ²	 5,190	
				RAZEM	5,190
8	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu - 3% powierzchni sufitu (37,94+16,605)*0,03	m ² m ²	 1,636	
				RAZEM	1,636
9	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - (bez powierzchni "lamperii") (51,968+37,94+16,605)	m ² m ²	 106,513	
				RAZEM	106,513
10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 51,968+121,02	m ² m ²	 172,988	
				RAZEM	172,988
11	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (sufity) 37,94+16,605	m ² m ²	 54,545	
				RAZEM	54,545
12	KNR 4-01 1204-01 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe - MAGNAT perfekt matt (sufity) 37,94	m ² m ²	 37,940	
				RAZEM	37,940
13	KNR 4-01 1204-01 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe - MAGNAT perfekt matt (spód biegów schodowych) 16,605	m ² m ²	 16,605	
				RAZEM	16,605
14	KNR 4-01 1204-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe - MAGNAT perfekt matt (fragmenty ścian ponad 2,00 m od posadzki) - materiał farba lateksowa MAGNAT perfekt matt 51,968	m ² m ²	 51,968	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01 1204-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe - farba ceramiczna plamoodporna MAGNATkolor (2,00m nad posadzkę) 121,02	m ² m ²	RAZEM 121,020	51,968 121,020
16	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią - również biegów schodowych (2,70*1,36)*3+(2,66*1,53)*4+[(0,16+0,3)*1,23*9*6]	m ² m ²	RAZEM 57,848	121,020 57,848
17	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią - (również drzwiczek skrzynek technicznych znajdujących się na ścianach) 20,32+4,32+10,28	m ² m ²	RAZEM 34,920	57,848 34,920
18	KNR-W 4-01 1215-08 ana- logia	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych (spoczników, podestów i stopni) 57,454	m ² m ²	RAZEM 57,454	34,920 57,454
19	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi innych niż balkonowe zespolone - (również drzwiczek skrzynek technicznych znajdujących się na ścianach) 20,30+4,32+10,28	m ² m ²	RAZEM 34,900	57,454 34,900
20	KNR 0-25 0103-02 ana- logia	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji kratowych - przygotowanie pod malowanie balustrady 1,05*(1,44+2,95+3,0*5)	m ² m ²	RAZEM 20,360	34,900 20,360
21	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1,05*(1,44+2,95+3,0*5)	m ² m ²	RAZEM 20,360	20,360 20,360
22				RAZEM	20,360
23	KNR-W 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-biegunowego podtynkowego w puszcze - demontaż i montaż na czas prowadzenia robót bez wymiany materiału, celem starannego malowania 8+8	szt. szt.	RAZEM 16,000	79,380 16,000
				RAZEM	16,000