

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45410000-4	Tynkowanie I piętro (+ malowanie)			
1	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.1	0103-02	$7*(2.35*2.45)+18*(0.90*2.00)$	m ²	72.70	
				RAZEM	72.70
2	KNR-W 4-	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	01 1216-01	$(2.40*41.90)+(5.90*21.00)$	m ²	224.46	
				RAZEM	224.46
3	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	$((\text{poz.2}+((62.90*3.35)+(2.40*3.35)+(41.90*3.35)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.35)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-\text{poz.1}))*0.70$	m ²	506.81	
				RAZEM	506.81
4	KNR-W 3	Usunięcie tynku wewnętrznego ze ścian - do gołej cegły	m ²		
d.1	1403-01	$(\text{poz.3}/0.70)*0.30$	m ²	217.20	
				RAZEM	217.20
5	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
d.1	1208-02	253.97	m ²	253.97	
				RAZEM	253.97
6	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach	m ²		
d.1	0716-02	poz.4	m ²	217.20	
				RAZEM	217.20
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	Krotność = 2 $(2.40*41.90)+(5.90*21.00)$	m ²	224.46	
				RAZEM	224.46
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	Krotność = 2 $((62.90*3.35)+(2.40*3.35)+(41.90*3.35)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.35)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-\text{poz.1}$	m ²	499.55	
				RAZEM	499.55
9	KNR-W 2-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1	02 1510-01	$\text{poz.7}+((62.90*3.35)+(2.40*3.35)+(41.90*3.35)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.35)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+18*(0.90*2.00)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-\text{poz.10}$	m ²	575.14	
				RAZEM	575.14
10	KNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną - korytarz lampieria	m ²		
d.1	0605-06	$(62.90+2.40+21.00+3.50+41.90+5.90+6.20+3.15+6.20+6.20)*2.05-\text{poz.1}$	m ²	253.97	
				RAZEM	253.97
11	KNR 2-02	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych akrylem	m		
d.1	0617-12	6.68	m	6.68	
				RAZEM	6.68
12	KNR 2-02	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych akrylem	m		
d.1	0617-06	11.80	m	11.80	
				RAZEM	11.80
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	poz.4*0.015	m ³	3.26	
				RAZEM	3.26
14	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-10	poz.13	m ³	3.26	
				RAZEM	3.26
2	45410000-4	Tynkowanie II piętro (+ malowanie)			
15	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.2	0103-02	$7*(2.35*2.45)+19*(0.90*2.00)$	m ²	74.50	
				RAZEM	74.50
16	KNR-W 4-	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.2	01 1216-01	$(2.40*41.90)+(5.90*21.00)$	m ²	224.46	
				RAZEM	224.46

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności ((poz.16+(21.00*3.55)+(41.90*3.75)+(2.40*3.75)+(41.90*3.75)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.16)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-poz.15)*0.6	m ² m ²	454.14	
				RAZEM	454.14
18	KNNR-W 3 d.2 1403-01	Usunięcie tynku wewnętrznego ze ścian - do gołej cegły (poz.17/0.60)*0.40	m ² m ²	302.76	
				RAZEM	302.76
19	KNR 4-01 d.2 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 252.17	m ² m ²	252.17	
				RAZEM	252.17
20	KNR 4-01 d.2 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach poz.18	m ² m ²	302.76	
				RAZEM	302.76
21	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (2.40*41.90)+(5.90*21.00)	m ² m ²	224.46	
				RAZEM	224.46
22	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ((21.00*3.55)+(41.90*3.75)+(2.40*3.75)+(41.90*3.75)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.16)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-poz.15	m ² m ²	532.44	
				RAZEM	532.44
23	KNR-W 2- d.2 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.16+((21.00*3.55)+(41.90*3.75)+(2.40*3.75)+(41.90*3.75)+(6.20*5.05)*2+(3.15*5.05)+(21.00*3.16)+(5.90*3.35)+(2.95*5.05)+19*(0.90*2.00)+(6.20*5.05)*2)-(1.85*2.80)-(2.40*4.75)*2-(2.15*2.35)-poz.24	m ² m ²	613.43	
				RAZEM	613.43
24	KNNR 3 d.2 0605-06	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną - korytarz lampieria (62.90+2.40+21.00+3.50+41.90+5.90+6.20+3.15+6.20+6.20)*2.05-poz.15	m ² m ²	252.17	
				RAZEM	252.17
25	KNR 2-02 d.2 0617-12	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych kitem 6.68	m m	6.68	
				RAZEM	6.68
26	KNR 2-02 d.2 0617-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem 11.80	m m	11.80	
				RAZEM	11.80
27	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.18*0.015	m ³ m ³	4.54	
				RAZEM	4.54
28	KNR 4-01 d.2 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km poz.27	m ³ m ³	4.54	
				RAZEM	4.54
3 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian					
29	KNR 4-01 d.3 0211-03	Skucie nierówności posadzki przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach 2.50*8.50+3.00*6.70	m ² m ²	41.35	
				RAZEM	41.35
30	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.29	m ² m ²	41.35	
				RAZEM	41.35
31	KNR 2-02 d.3 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.29	m ² m ²	41.35	
				RAZEM	41.35
32	NNRNKB d.3 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 10 41.35	m ² m ²	41.35	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	KNR-W 4- d.3 01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł - uzupełnienie po zerwanych cokołach 28.00	m m	RAZEM 28.00	41.35 28.00
34	NNRNKB d.3 202 2808-05	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 41.35	m ² m ²	RAZEM 41.35	28.00 41.35
35	NNRNKB d.3 202 1123-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.33	m m	RAZEM 28.00	41.35 28.00
36	KNNR 7 d.3 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 4	m m	RAZEM 4.00	28.00 4.00
37	KNR 4-01 d.3 0411-08	Wymiana elementów podłóg - progi dębowe 1	szt. szt.	RAZEM 1.00	1.00 1.00
38	KNR 19-01 d.3 0116-05	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z piwnicy poz.29*0.05	m ³ m ³	RAZEM 2.07	1.00 2.07
39	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.38	m ³ m ³	RAZEM 2.07	2.07 2.07
40	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 24 poz.39	m ³ m ³	RAZEM 2.07	2.07 2.07
				RAZEM	2.07