

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
<b>Element robót: 1 klatki schodowe</b>		
1	KNR 401 T1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby z sufitów	269,493 [m2]
Obmiar : 2,39*1,07*4 = 10,229 2,60*1,20*4 = 12,480 2,41*5,20*4*4= 200,512 2,41*4,80*4 = 46,272		
2	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	269,493 [m2]
3	KNR 202 T0815/06 Gładzie gipsowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowych	269,493 [m2]
4	KNR 202 T1505/03 Rx1,500 Malowanie farbą emulsyjną sufitów 2-krotne powierzchni wewn.podłoży gipsowych	269,493 [m2]
5	KNR 401 T1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby ze ścian	441,951 [m2]
Obmiar : (2,39+1,07)*0,81*2*4 = 22,421 2,60*1,16*2*4 = 24,128 1,20*1,16*4 = 5,568 (2,41+5,20)*1,16*2*4*4= 282,483 (2,41*4,80)*1,16*2*4 = 107,351		
6	NNRKB 202 T1134/02 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	441,951 [m2]
7	KNR 202 T0815/04 Gładzie gipsowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowe wycenić kątowniki aluminiowe dł 3m - 160 szt	441,951 [m2]
8	KNR 202 T1505/03 Rx1,150 Malowanie farbą emulsyjną ścian 2-krotne powierzchni wewn.podłoży gipsowych	441,951 [m2]
9	KNR 401 T1208/02 Ługowanie farby z tynków ścian	533,401 [m2]
Obmiar : (2,39+1,07)*1,37*2*4 = 37,922 2,60*1,37*2*4 = 28,496 1,20*1,37*4 = 6,576 (2,41+5,20)*1,37*2*4*4= 333,622 (2,41*4,80)*1,37*2*4 = 126,785		
10	KNR 401 T1206/05 Rx1,150 Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych lamperii z dwukrotnym szpachlowaniem - dwukrotne malowanie	466,983 [m2]
Obmiar : 533,401 = 533,401 -(2,39+1,07)*1,37*2*4= -37,922 -2,60*1,37*2*4 = -28,496		
11	KNR 17 T2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki, na ścianach wejścia do klatek i bieg do wys. patreru	66,418 [m2]
Obmiar : (2,39+1,07)*1,37*2*4= 37,922 2,60*1,37*2*4 = 28,496		

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
12	KNR 17 T2608/03 Przygotowanie podłoża gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17, jednokrotne	66,418 [m2]
13	KNR 17 T0930/01 nałożenie na podłoża farby gruntującej CT16 jednowarstwowo	66,418 [m2]
14	KNR 17 T0929/03 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku żywiczno-mozajkowego wyprawa grubości 2.5mm, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych wejścia do klatek i bieg do wysokości parteru	66,418 [m2]
15	KNR 401 T1207/02 Malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm oraz biegów schodowych od środka	326,944 [m]
Obmiar : (2,39+1,07)*2*4 = 27,680 2,60*2*4 = 20,800 1,20*4 = 4,800 (2,41+5,20)*2*4*4= 243,520 (2,41*4,80)*2*4 = 92,544 -0,9*64 = -57,600 -1,20*4 = -4,800		
16	KNR 401 T1212/04 Malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych - jednokrotne	100,152 [m2]
Obmiar : 2,60*1,07*9*4= 100,152		
17	KNR 401 T1212/19 Malowanie farbą olejną elementów metalowych grzejników radiatorowych - dwukrotne	9,216 [m2]
Obmiar : 0,6*0,12*2*(5+11)*4= 9,216		
18	KNR 401 T1212/28 Malowanie farbą olejną elementów metalowych rur wodociągowych o średnicy do 50 mm - dwukrotne	29,120 [m]
Obmiar : (2,39*2+2,5)*4= 29,120		
19	KNR 401 T1209/10 Malowanie farbą olejną drzwi do mieszkań o pow.ponad 1.0 m2,	20,790 [m2]
Obmiar : 2,10*0,90*11= 20,790		
20	KNR 401 T1212/28 Malowanie farbą olejną elementów metalowych rur gazowych o średnicy do 50 mm - dwukrotne na żółto	74,600 [m]
Obmiar : (2,40+2,25*5+1,0*5)*4= 74,600		
21	KNR 401 T1209/10 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej Stolarki drzwiowej o pow. ponad 1.0 m2, dwukr. drzwi do piwnic	18,000 [m2]
Obmiar : 2,0*0,9*2,5*4= 18,000		

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
<b>Element robót: 2 zejścia do piwnic</b>		
22	KNR 401 T1202/08 Zeskrobanie i zmycie starej farby powierzchnia podłogi do 5 m2 zejścia do piwnic	60,256 [m2]
Obmiar :	2,80*2,20*2*4= 49,280 0,98*2,8*4 = 10,976	
23	KNR 202 T0815/06 Gładzie gipsowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowych	10,976 [m2]
Obmiar :	0,98*2,8*4= 10,976	
24	KNR 202 T0815/04 Gładzie gipsowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych, dwuwarstwowe	49,280 [m2]
Obmiar :	2,80*2,20*2*4= 49,280	
25	KNR 202 T1505/03 Malowanie farbą emulsyjną powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych malowanie 2-krotne powierzchni wewn.podłogi gipsowych z gruntowaniem	28,224 [m2]
Obmiar :	(2,80*2,20*2*4)*0,35= 17,248 0,98*2,8*4 = 10,976	
26	KNR 401 T1206/02 Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - dwukrotne z użyciem farby olejnej	32,032 [m2]
Obmiar :	(2,80*2,20*2*4)*0,65= 32,032	
<b>Element robót: 3 wiatrołapy</b>		
27	KNR 401 T1204/08 Przygotowanie powierzchni do malowania	60,240 [m2]
Obmiar :	1,50*2,70*4 = 16,200 (2,70*2,30-1,0*2,10)*4= 16,440 1,50*2,30*2*4 = 27,600	
28	KNR 401 T1204/03 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków elewacji - tynki gładkie, dwukrotne sufity wiatrołapów	16,200 [m2]
Obmiar :	1,50*2,70*4= 16,200	
29	KNR 401 T1204/03 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków elewacji - tynki gładkie, dwukrotne ściany wiatrołapów	44,040 [m2]
Obmiar :	(2,70*2,30-1,0*2,10)*4= 16,440 1,50*2,30*2*4 = 27,600	
30	KNR 401 T1212/02 Malowanie farbą olejną elementów metalowych powierzchni pełnych szpachlowanych jednokrotnie, dwukrotne szafki elektryczne	1,032 [m2]
Obmiar :	0,77*0,67*2= 1,032	
31	Kalkulacja własna Demontaż i ponowny montaż po malowaniu skrzynek pocztowych i pojemników na reklamy	8,000 [szt]
Obmiar :	4+4= 8,000	

\* Zakończenie wydruku