

**Malowanie sekretariatu i pomieszczenia przejściowego**

Budowa : Roboty remontowe ZSP Koźmin Wlkp  
Obiekt : Sekretariat z pomieszczeniem przejściowym

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga sekretariat i przedsionek: $3.80 * 5.93 + 2.10 * 2.65 =$	<b>28,099</b> 28,099	<b>m2</b> m2
	Razem =	28,099	m2
2	<b>PKZ 012-0001-04-00 PP PKZ</b> [ Wyd.PPPKZ W-wa 1982 ] Ostrożny demontaż boazerii drewnianych płytowych lub z listewek, przeznaczonych do ponownego wbudowania, o powierzchni: ponad 3,0 do 5,0 m2/ WSPÓŁCZYNNIK KOREKCYJNY R 50% ZE WZGLĘDU NA BRAK PONOWNEGO WBUDOWANIA przedsionek boazeria: $1.60 * 2.00 =$	<b>3,200</b> 3,200	<b>m2</b> m2
	Razem =	3,200	m2
3	<b>Analiza własna</b> Zerwanie ręczne kasetonów sufitowych styropianowych oraz schowanie w listwie ok 5 mb kabli internetowych na ścianie	<b>1,000</b>	<b>ryczałt</b>
4	<b>KNR 012-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa</b> [ Wyd.ATHENASOFT W-wa 2003 r. ] Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych NIDA (system NIDA Tynk) na zaprawie z kleju gipsowego - na ścianach /płyty grub. 12,5 mm/ przedsionek po boazerii i sufit: $2.10 * 2.36 + 1.60 * 2.00 =$	<b>8,156</b> 8,156	<b>m2</b> m2
	Razem =	8,156	m2
5	<b>KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 sufit sekretariat: $3.80 * 5.93 =$	<b>22,534</b> 22,534	<b>m2</b> m2
	Razem =	22,534	m2
6	<b>KNR 401-1204-08-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/ sufit sekretariat: ściany sekretariat i przedsionek: $3.80 * 5.93 =$ $(3.80 + 5.93) * 2 * 3.80 + (2.10 + 2.65) * 2 * 3.80 - 4 * 2.00 =$	<b>124,582</b> 22,534 102,048	<b>m2</b> m2 m2
	Razem =	124,582	m2
7	<b>NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] Gruntowanie podłogi pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" przedsionek: $(2.10 + 2.65) * 2 * 3.80 - 4 * 2.00 =$	<b>28,100</b> 28,100	<b>m2</b> m2
	Razem =	28,100	m2
8	<b>KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt./ UWAGA ŚCIANY KOLOROWE / SUFIT BIAŁY sufit sekretariat i przedsionek: ściany sekretariat i przedsionek: $3.80 * 5.93 + 2.10 * 2.65 =$ $(3.80 + 5.93) * 2 * 3.80 + (2.10 + 2.65) * 2 * 3.80 =$	<b>138,147</b> 28,099 110,048	<b>m2</b> m2 m2
	Razem =	138,147	m2
9	<b>KNR 202-1503-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] Malowanie zwykle farbą olejną tynków wewnętrznych, z przygotowaniem i zagruntowaniem powierzchni pokostem - malowanie: jednokrotne bez szpachlowania / ANALOGIA LAKIER BEZBARWNY NA EMULSJĘ NA LAMPERIACH lamperie na ścianach=1,50 m sekretariat i przedsionek: $(5.93 + 3.80) * 2 * 1.50 + (2.70 + 2.30) * 2 * 1.50 - 8.00 =$	<b>36,190</b> 36,190	<b>m2</b> m2
	Razem =	36,190	m2