

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Lp	Podstawa wyceny	Opis, lokalizacja, wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2		3	4	5
<b>1. Pomieszczenie 2.4. Sala narad</b>					
1	KNR 4-01 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 34,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34,400	34,400
2	KNR 4-01 0429-0400 analogia	Rozebranie płyt sufitowych OWA 3,64*6,11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,240	22,240
3	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet $2*6,11*2,70+2*3,64*0,80+2*3,64*2,53+4*((0,80+2,70)*1,67)/2-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	67,326	67,326
4	KNR-I 0-23 2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie $2*6,11*2,70+2*3,64*0,80+2*3,64*2,53+4*((0,80+2,70)*1,67)/2-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	67,326	67,326
5	KNR-I 0-23 2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania $2*6,11*2,70+2*3,64*0,80+2*3,64*2,53+4*((0,80+2,70)*1,67)/2-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	67,326	67,326
6	KNR 4-01 1205-0400	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża $2*6,11*2,70+2*3,64*0,80+2*3,64*2,53+4*((0,80+2,70)*1,67)/2-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	67,326	67,326
7	KNR 2-02 2005-0500 analogia	Montaż płyt sufitowych OWA 3,64*6,11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,240	22,240
8	NNRNKB 2-02 1136-0100	Posadzka z paneli podłogowych nieścieralnych $2*3,64+9,45+7,17+1,38$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,280	25,280
9	KNR 4-01 0817-0500 analogia	Montaż listwy progowej 0,80	m m	0,800	0,800
10	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym $2*0,80*2,00$ $0,25*(2*2,00+0,80)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,200 1,200	4,400
11	Kalk.ind.	Maty ochronne pod krzesła obrotowe polipropylenowe o wymiarach 100x140cm 2,00	szt szt	2,000	2,000
<b>2. Pomieszczenie 2.12. Holl</b>					
12	KNR 4-01 0816-0600 analogia	Rozebranie posadzki z paneli podłogowych 9,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,850	9,850
13	KNR 4-01 0429-0400 analogia	Rozebranie płyt sufitowych OWA 4,73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,730	4,730
14	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet $(1,57+2,94+0,71+0,13+0,86)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-3*0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28,035	28,035
15	KNR-I 0-23 2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie $(1,57+2,94+0,71+0,13+0,86)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-3*0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28,035	28,035
16	KNR-I 0-23 2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania $(1,57+2,94+0,71+0,13+0,86)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-3*0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28,035	28,035
17	KNR 4-01	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i	m <sup>2</sup>		28,035

	1205-0400	zagruntowaniem podłoża (1,57+2,94+0,71+0,13+0,86)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-3*0,80*2,00	m <sup>2</sup>	28,035	
18	KNR 2-02 2005-0500 analogia	Montaż płyt sufitowych OWA 4,73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,730	4,730
19	NNRNKB 2-02 1136-0100	Posadzka z paneli podłogowych 9,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,850	9,850
20	KNR 4-01 0817-0500 analogia	Montaż listwy progowej 0,80	m m	 0,800	0,800
21	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym 2*0,80*2,00 0,25*(2*2,00+0,80)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,200 1,200	4,400
<b>3. Pomieszczenie 2.5. Redakcja-biuro</b>					
22	KNR 4-01 0816-0600 analogia	Rozebranie posadzki z paneli podłogowych 18,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,320	18,320
23	KNR 4-01 0429-0400 analogia	Rozebranie płyt sufitowych OWA 13,19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,190	13,190
24	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet (2,94+2,83+0,13+0,73+0,13+0,86+2,15+0,13+2,27)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-0,80*2,00-0,70*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,927	45,927
25	KNR-I 0-23 2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie (2,94+2,83+0,13+0,73+0,13+0,86+2,15+0,13+2,27)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-0,80*2,00-0,70*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,927	45,927
26	KNR-I 0-23 2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania (2,94+2,83+0,13+0,73+0,13+0,86+2,15+0,13+2,27)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-0,80*2,00-0,70*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,927	45,927
27	KNR 4-01 1205-0400	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża (2,94+2,83+0,13+0,73+0,13+0,86+2,15+0,13+2,27)*2,70+3,07*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+3,07*2,53-0,80*2,00-0,70*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,927	45,927
28	KNR 2-02 2005-0400 analogia	Montaż płyt sufitowych OWA 13,19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,190	13,190
29	NNRNKB 2-02 1136-0100	Posadzka z paneli podłogowych 18,32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,320	18,320
30	KNR 4-01 0817-0500 analogia	Montaż listwy progowej 0,80	m m	 0,800	0,800
31	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym 2*0,80*2,00 0,25*(2*2,00+0,80)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,200 1,200	4,400
32	Kalk.ind.	Maty ochronne pod krzesła obrotowe polipropylenowe o wymiarach 100x140cm 1,00	szt szt	 1,000	1,000
33	Kalk.ind.	Roleta wewnętrzna okna dachowego 78x118cm 1,00	szt szt	 1,000	1,000
<b>4. Pomieszczenie 2.6. Archiwum</b>					
34	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet (4,29+0,38+0,38)*2,70+4,29*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2+4,29*2,53+0,38*4,29-0,70*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,996	33,996
35	KNR-I 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez	m <sup>2</sup>		33,996

	2611-0100	oczyszczenie mechaniczne i zmycie $(4,29+0,38+0,38)*2,70+4,29*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2$ $+4,29*2,53+0,38*4,29-0,70*2,00$	m <sup>2</sup>	33,996	
36	KNR-I 0-23 2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania $(4,29+0,38+0,38)*2,70+4,29*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2$ $+4,29*2,53+0,38*4,29-0,70*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,996	33,996
37	KNR 4-01 1205-0400	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża $(4,29+0,38+0,38)*2,70+4,29*0,80+2*((0,80+2,70)*1,67)/2$ $+4,29*2,53+0,38*4,29-0,70*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,996	33,996
38	KNR 4-01 0817-0500 analogia	Montaż listwy progowej 0,70	m m	 0,700	0,700
39	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym $2*0,70*2,00$ $0,25*(2*2,00+0,70)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,800 1,175	3,975
<b>5. Pomieszczenie 2.7. Sołtysówka</b>					
40	KNR 4-01 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 15,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,100	15,100
41	KNR 4-01 0429-0400 analogia	Rozebranie płyt sufitowych OWA 15,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,100	15,100
42	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet $(2*4,29+2*3,52)*2,70-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,574	40,574
43	KNR-I 0-23 2611- 0100	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie $(2*4,29+2*3,52)*2,70-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,574	40,574
44	KNR-I 0-23 2611- 0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania $(2*4,29+2*3,52)*2,70-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,574	40,574
45	KNR 4-01 1205-0400	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża $(2*4,29+2*3,52)*2,70-0,80*2,00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,574	40,574
46	KNR 2-02 2005-0400 analogia	Montaż płyt sufitowych OWA 15,100	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,100	15,100
47	NNRNKB 2- 02 1136-0100	Posadzka z paneli podłogowych 15,100	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,100	15,100
48	KNR 4-01 0817-0500 analogia	Montaż listwy progowej 0,80	m m	 0,800	0,800
49	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym $2*0,80*2,00$ $0,25*(2*2,00+0,80)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,200 1,200	4,400
50	Kalk.ind.	Maty ochronne pod krzesła obrotowe polipropylenowe o wymiarach 100x140cm 1,00	szt szt	 1,000	1,000
<b>6. Pomieszczenie 2.13. Pomieszczenie gospodarcze</b>					
51	KNR 4-01 1216-0100 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią 3,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,030	3,030
52	KNR 4-01 1202-0700	Skasowanie wykwitów (zacieków) $2,30*2,07+2,30*0,50+2*(0,50(2,07+0,50)*1,32)+2,30*2,05$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,018	14,018
53	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków $2,30*2,07+2,30*0,50+2*(0,50(2,07+0,50)*1,32)+2,30*2,05$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,018	14,018
54	KNR 4-01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków	m <sup>2</sup>		3,030

	1204-0100	wewnętrznych sufitów – farba lateksowa emulsyjna 3,03	m <sup>2</sup>	3,030	
55	KNR 4-01 1204-0200	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian – farba lateksowa emulsyjna 14,018-3,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		10,988
56	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym 2*0,70*2,00 0,25*(2*2,00+0,70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,988 2,800 1,175	3,975
<b>7. Pomieszczenie 2.14. Aneks kuchenny</b>					
57	KNR 4-02 0235-0800	Demontaż urządzeń sanitarnych – ustępu z miską fajansową 1,00	kpl kpl	1,000	1,000
58	KNR 4-02 0235-0800	Demontaż urządzeń sanitarnych – umywalki 1,00	kpl kpl	1,000	1,000
59	KNR 4-01 1216-0100 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią 2,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,720	2,720
60	KNR 4-01 1202-0700	Skasowanie wykwitów (zacieków) 2*(1,87+1,47)*0,70+2,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,396	7,396
61	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków 2*(1,87+1,47)*0,70+2,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,396	7,396
62	KNR 4-01 1204-0100	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów – farba lateksowa emulsyjna 2,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,720	2,720
63	KNR 4-01 1204-0200	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian – farba lateksowa emulsyjna 2*(1,87+1,47)*0,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,676	4,676
64	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym 2*0,70*2,00 0,25*(2*2,00+0,70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,800 1,175	3,975
65	KNR 4-02 0218-0300	Montaż zlewozmywaka z ociekaczem 1,00	szt szt	1,000	1,000
66	Kalk. ind.	Montaż szafki wiszącej 0,45x0,60x1,20 m 1,00	szt szt	1,000	1,000
<b>8. Pomieszczenie 1.12. WC</b>					
67	KNR 4-01 1216-0100 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią 3,38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,380	3,380
68	KNR 4-01 1202-0700	Skasowanie wykwitów (zacieków) (2*1,47+2*2,30)*0,80+3,38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,412	9,412
69	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków (2*1,47+2*2,30)*0,80+3,38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,412	9,412
70	KNR 4-01 1204-0100	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów – farba lateksowa emulsyjna 3,38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,380	3,380
71	KNR 4-01 1204-0200	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian – farba lateksowa emulsyjna (2*1,47+2*2,30)*0,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,032	6,032
72	KNR 4-01 1210-1000	Lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> dwukrotnie lakierem akrylowym 2*0,80*2,00 0,25*(2*2,00+0,80)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,200 1,200	4,400
<b>9. Klatka schodowa</b>					
73	KNR 4-01 1216-0100 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią 11,21+12,41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23,620	23,620
74	KNR 4-01 1205-0100	Zerwanie starych tapet (0,05+1,16+0,20+0,10+3,96+2,26+0,54+2,71+0,30+1,54+0,26)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33,390	33,390

		$+0,13+3,29+0,10+3,13+0,63+0,77+1,13)*1,50$			
75	KNR 4-01 1204-0200	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian – farba lateksowa emulsyjna $(2*1,40+2,26)*2,73+2,16*1,965+(2*1,40+2,26)*1,20+2,16*3,58+(2*2,06+1,49)*1,90+0,80*1,60+(2*1,42+4,05)*1,30$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 57,759	57,759
76	KNR 4-01 1204-0100	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów – farba lateksowa emulsyjna 11,21+12,41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,620	23,620
77	KNR 4-01 1212-0500	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, dwukrotnie – balustrad prostych $(1,35+2*2,16+1,18)*1,10$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,535	7,535
78	KNR-I 0-23 2611-0100	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie $(0,05+1,16+0,20+0,10+3,96+2,26+0,54+2,71+0,30+1,54+0,26+0,13+3,29+0,10+3,13+0,63+0,77+1,13)*1,50$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,390	33,390
79	KNR-I 0-23 2611-0200	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie, poprzez jednokrotne gruntowanie preparatem do gruntowania $(0,05+1,16+0,20+0,10+3,96+2,26+0,54+2,71+0,30+1,54+0,26+0,13+3,29+0,10+3,13+0,63+0,77+1,13)*1,50$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,390	33,390
80	KNR 4-01 1205-0400	Ułożenie tapet na styk z uprzednim oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża $(0,05+1,16+0,20+0,10+3,96+2,26+0,54+2,71+0,30+1,54+0,26+0,13+3,29+0,10+3,13+0,63+0,77+1,13)*1,50$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,390	33,390

NADZÓR, PROJEKTOWANIE  
I WYKONAWSTWO ROBÓT BUDOWLANYCH  
Jacek Bugla  
44-313 Władysław Śli., ul. Kosynierów 17n  
181.7632/ 4506059, Nr Upr. Budowl. 68376