

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45215000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej  
45410000-4 Tynkowanie  
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45431100-8 Kładzenie terakoty  
45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg  
45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO W ZAKRESIE INSTALACJI PLATFORMY POD-  
NOSZĄCEJ PIONOWEJ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
ADRES INWESTYCJI : UL. DUŻY RYNEK 1, 86-100 ŚWIECIE  
INWESTOR : Gmina Świecie  
ADRES INWESTORA : UL. WOJSKA POLSKIEGO 124, 86-100 ŚWIECIE  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 29.12.2022

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
29.12.2022

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

USC Świecie\_przedmiar II post.ath

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie folią okien i drzwi, nakłady folii 1,3 m2/m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 1216-01					
1	analogia				
		<okno parter 121x228>1.21*2.28	m <sup>2</sup>	2.759	
		<okno piętro 128x208>1.28*2.08*3	m <sup>2</sup>	7.987	
		<drzwi wejściowe 170x220>1.70*2.20	m <sup>2</sup>	3.740	
		<drzwi wewnętrzne 100x205>1.00*2.05	m <sup>2</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.536</b>
2	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią, nakłady folii 1,3 m2/m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 1216-01					
1					
		<wejście główne>2.86*4.06	m <sup>2</sup>	11.612	
		<sala ślubów>3.80*3.00	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.012</b>
3	KNR-W 4-01	Wydzielenie strefy objętej remontem, nakłady folii 1,3 m2/m2	m <sup>2</sup>		
d.1. 1216-01					
1	analogia				
		<parter>(4.80+1.74)*5.08	m <sup>2</sup>	33.223	
		<piętro>(4.80+1.74)*4.77	m <sup>2</sup>	31.196	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.419</b>
<b>1.2</b>		<b>Demontaż istniejącej balustrady</b>			
4	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie wyniesonego parteru	m		
d.1. 0804-01					
2	analogia				
		4.06	m	4.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.060</b>
5	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.1. 1107-01					
2					
		70/1000	t	0.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.070</b>
6	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
d.1. 1107-04					
2		Krotność = 9			
		poz.5	t	0.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.070</b>
<b>1.3</b>		<b>Demontaż istniejącej platformy dla osób poruszających się za pomocą wózka inwalidzkiego</b>			
7		Zdemontowanie istniejącej platformy schodowej dla osób poruszających się za pomocą wózka inwalidzkiego	kpl		
d.1. kalk. własna					
3					
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8		Przeniesienie platformy w wyznaczone miejsce	kpl		
d.1. kalk. własna					
3					
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>1.4</b>		<b>Rozebranie istniejących posadzek</b>			
9	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1. 0811-07					
4					
		<parter>1.74*(0.02+1.58+0.20)+1.67*1.36	m <sup>2</sup>	5.403	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.403</b>
10	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów (materiał nie do odzysku)	m <sup>2</sup>		
d.1. 0816-06					
4	uw.p.tab.				
		<piętro>(0.20+1.50+0.20)*(0.20+1.56+0.20)	m <sup>2</sup>	3.724	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.724</b>
11	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1. 0106-04					
4	analogia				
		poz.9*0.03	m <sup>3</sup>	0.162	
		poz.10*0.03	m <sup>3</sup>	0.112	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.274</b>
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
d.1. 0108-09					
4	0108-10				
		poz.11	m <sup>3</sup>	0.274	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.274</b>
<b>1.5</b>		<b>Wykucie otworu w stropie</b>			
13	KNR 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m	kol.		
d.1. 1611-02					
5					

## PRZEDMIAR

USC Świecie\_przedmiar II post.ath

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kol.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 20 cm	m		
d.1.	0702-02				
5		1.61*2+1.56*2	m	6.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.340</b>
15	KNR AT-17	Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości powyżej 15 do 40 cm; miejsce cięcia - strop	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-06				
5		(1.61*2+1.56*2)*0.10	m <sup>2</sup>	0.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.634</b>
16	KNR 4-04	Rozebranie stropów żelbetowych (plyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm	m <sup>3</sup>		
d.1.	0305-03				
5		1.61*1.56*0.36	m <sup>3</sup>	0.904	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.904</b>
17	KNR 4-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem ceowników i dwuteowników o wysokości ponad 140 mm	szt.		
d.1.	1305-03				
5		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
18	KNR 4-04	Transport ręczny pociętych elementów konstrukcji stalowej - opuszczenie z poziomu II kondygnacji	kg		
d.1.	0815-01				
5	analogia	49.10*1.61	kg	79.051	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.051</b>
19	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1.	0106-04				
5		poz.16	m <sup>3</sup>	0.904	
		poz.14*0.20*0.02	m <sup>3</sup>	0.025	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.929</b>
20	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-17				
5		Krotność = 9			
		poz.19	m <sup>3</sup>	0.929	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.929</b>
21	KNR K-11	Usunięcie zewnętrznej warstwy betonu przez szlifowanie - powierzchnie poziome, grubość do 5 mm; prace w ograniczonej przestrzeni	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-01				
5	z.o.2.4 0001-3				
		(1.61*2+1.56*2)*0.36	m <sup>2</sup>	2.282	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.282</b>
<b>1.6</b>		<b>Rozbiórka istniejącego podestu</b>			
22	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
d.1.	0301-03				
6		<posadzka parteru>1.74*1.70*0.20	m <sup>3</sup>	0.592	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.592</b>
23	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1.	0106-04				
6		poz.22	m <sup>3</sup>	0.592	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.592</b>
24	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-17				
6		Krotność = 9			
		poz.23	m <sup>3</sup>	0.592	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.592</b>
<b>1.7</b>		<b>Rozbiórka istniejących ścian podestu</b>			
25	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0349-02				
7		<parter>1.67*1.36*0.25	m <sup>3</sup>	0.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.568</b>
26	KNR 4-01	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0347-09				
7		1.36*0.25	m <sup>2</sup>	0.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.340</b>
27	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>		
d.1.	0106-04				
7		poz.25	m <sup>3</sup>	0.568	

## PRZEDMIAR

USC Świecie\_przedmiar II post.ath

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>0.568</b>
28	KNR 4-01 d.1. 0108-17 7	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odleglosc do 1 km Krotnosc = 9 poz.27	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.568</b>
<b>1.8</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
29	KNR 4-01 d.1. 0103-05 8	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m <sup>2</sup> i glębokości do 3.0 m w gruncie kat. III  <parter>1.74*1.70*(1.60+0.10)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.029	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.029</b>
30	KNR 4-01 d.1. 0108-06 8	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km grunt.kat. III  poz.29	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.029	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.029</b>
<b>2</b>		<b>Roboty konstrukcyjne w poziomie parteru</b>			
31	KNR 2-02 d.2 1101-01	Podklady betonowe na podl.gruntowym B-10  (1.92+0.20)*(1.74+0.20)*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.411	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.411</b>
32	KNR 2-02 d.2 0205-01	Plyty fundamentowe zelbetowe B-25  1.92*1.74*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.668	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.668</b>
33	KNR 2-02 d.2 0290-02	Przygotowanie i montaz zbrojenia elementow budynkow i budowli - prety ze- browane 145.95/1000	t t	 0.146	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.146</b>
34	KNR 2-02 d.2 0507-01	Izolacja papą termozgrzewalną jednowarstwowe gr. 5,2 mm  1.92*1.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.341	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.341</b>
35	KNR AT-17 d.2 0102-01	Wiercenie otworow o glębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym Krotnosc = 10 10	cm cm	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
36	kalk. własna d.2	Dostawa i montaż prętów kotwiących  8*2	szt szt	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
37	KNR 2-02 d.2 0207-02	Ściany żelbetowe proste gr.8 cm wys.do 4m B-25  1.39*1.74*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.837	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.837</b>
38	KNR 2-02 d.2 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grub.ścian Krotnosc = 7 poz.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.837	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.837</b>
39	KNR-W 2-02 d.2 0616-03	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych taśmą dylatacyjną PCW szerokości 350 mm 1.72+1.62	m m	 3.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.340</b>
<b>3</b>		<b>Roboty konstrukcyjne w poziomie I piętra</b>			
40	KNR-W 4-01 d.3 0347-03	Wykucie gniazd o glębokości 1 ceg. dla belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2	gniazd. gniazd.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
41	KNR-W 2-05 d.3 0208-01 analogia	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 5 kg/w wycenie należy uwzględnić elementy z blachy  <bl. 10x120x330>1 <bl. 10x151x330>1 <bl. 10x151x274>1	szt szt szt szt	 1.000 1.000 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
42	KNR 4-01 d.3 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie belek stalowych I NP 200-260 mm <ceownik C300>1.56+0.38+1.50+0.16	m m	 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
43	KNR 4-01 d.3 0422-03	Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami  5	szt. szt.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 4-01 d.3 0203-08 z.sz. 2.6. 9905-01	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m <sup>3</sup>  1.56*0.10*0.36	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.056	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.056</b>
45	KNR 4-01 d.3 0422-07	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami  poz.43	szt.  szt.	  5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>4</b>		<b>Montaż dźwigu osobowego</b>			
46	kalk. własna	Dostawa i montaż dźwigu osobowego - platforma pionowa z szybem częściowo przeszklonym, 3 przystanki, automatycznie otwierane drzwi, piętrowskazywacz na platformie i na przystankach, awizacja głosowa. 1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
<b>5.1</b>		<b>Odświeżenie istniejących ścian w zakresie opracowania</b>			
47	KNR 4-01 d.5. 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  <parter_wejście główne>(6.30*2+10.94*2)*3.38-8*1.00*2.05-1.70*2.10-1.21*2.22*2 <l piętro_sala ślubów>(6.56*2+9.07*2)*4.77-1.28*2.08*3-1.50*2.05*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  91.200  128.823	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.023</b>
48	KNR 0-23 d.5. 2611-02 1 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją  poz.47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  220.023	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.023</b>
49	KNR 2-02 d.5. 2009-02 1	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  poz.48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  220.023	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.023</b>
50	KNR 2-02 d.5. 1505-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna  poz.48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  220.023	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.023</b>
<b>5.2</b>		<b>Uzupełnienie tynków na suficie nad parterem po wykonaniu otworu w stropie</b>			
51	KNR 4-01 d.5. 0705-08 2 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z cegieł lub sufitach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi 1.61*2+1.56*2	m  m	  6.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.340</b>
<b>5.3</b>		<b>Odświeżenie sufitów nad parterem i nad I piętrzem</b>			
52	KNR 4-01 d.5. 1202-09 3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  <parter_wejście główne>6.30*10.94-1.74*1.58 <l piętro_sala ślubów>6.56*9.07	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  66.173  59.499	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.672</b>
53	KNR 0-23 d.5. 2611-02 3	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją  poz.52	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  125.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.672</b>
54	KNR 2-02 d.5. 2009-04 3	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  poz.53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  125.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.672</b>
55	KNR 2-02 d.5. 1505-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna  poz.54	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  125.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.672</b>
<b>5.4</b>		<b>Uzupełnienie posadzek na parterze</b>			
56	KNR-W 2-02 d.5. 1105-01 4	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko  <uzupełnienie rozebranej posadzki>1.74*0.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.348</b>

## PRZEDMIAR

USC Świecie\_przedmiar II post.ath

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	KNR-W 2-02 d.5. 1105-02 4	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	0.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.348</b>
58	NNRNKB d.5. 202 2805-05 4	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m <sup>2</sup>		
		poz.57	m <sup>2</sup>	0.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.348</b>
59	KNR 4-01 d.5. 0813-05 4 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek terakotowych o wymiarach 15x15 cm w posadzkach (do 3 sztuk w 1 msc.) - pierwsza/ ewentualne uszkodzenia w trakcie wykonywania prac budowlanych	płyt. płyt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>5.5</b>		<b>Uzupełnienie posadzek na piętrze</b>			
60	KNR-W 2-02 d.5. 1105-01 5	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
		<piętro>(0.20+1.50+0.20)*(0.20+1.56+0.20)-1.50*1.56	m <sup>2</sup>	1.384	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.384</b>
61	KNR-W 2-02 d.5. 1105-02 5	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.60	m <sup>2</sup>	1.384	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.384</b>
62	KNR 4-01 d.5. 0814-02 5	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu z deszczulek dębowych lub jesionowych o grubości 19 mm mocowanych na gwoździe	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	1.384	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.384</b>
63	KNR-W 2-02 d.5. 1122-05 5 analogia	Posadzki i parkiety - próg zwieńczający parkiet przy windzie	m		
		1.56*2+1.50*2	m	6.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.120</b>
64	KNP 02 d.5. 1105-03.05 5	Cyklinowanie ręczne pomieszczeń o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
		<l piętro_sala ślubów>6.56*9.07-1.50*1.56	m <sup>2</sup>	57.159	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.159</b>
65	KNR 2-02 d.5. 1111-08 5	Lakierowanie posadzek i parkietów	m <sup>2</sup>		
		poz.64	m <sup>2</sup>	57.159	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.159</b>
<b>5.6</b>		<b>Montaż balustrady przy wejściu głównym</b>			
66	KNR 2-02 d.5. 1208-01 6	Balustrada schodów wewnętrznych odnowiona po demontażu	m		
		2.05	m	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
<b>5.7</b>		<b>Przygotowanie inwestycji do odbioru</b>			
67	KNR 4-01 d.5. 1215-05 7	Mycie po robotach malarskich okien	m <sup>2</sup>		
		<okno parter 121x228>1.21*2.28	m <sup>2</sup>	2.759	
		<okno piętro 128x208>1.28*2.08*3	m <sup>2</sup>	7.987	
		<drzwi wejściowe 170x220>1.70*2.20	m <sup>2</sup>	3.740	
		<drzwi wewnętrzne 100x205>1.00*2.05	m <sup>2</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.536</b>
68	KNR 4-01 d.5. 1215-08 7	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m <sup>2</sup>		
		<wejście główne>2.86*4.06	m <sup>2</sup>	11.612	
		<sala ślubów>3.80*3.00	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.012</b>