

---

# PRZEDMIAR

---

**Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont i adaptacja budynku na potrzeby sali koncertowej  
ADRES INWESTYCJI : Tylice 62, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie, dz. nr 194, obr. 0013 Tylice, gm. Nowe  
Miasto Lubawskie, pow. nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie  
INWESTOR : Sala Weselna Pawie Oczko Marcin Oczkowski  
ADRES INWESTORA : Tylice 62, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie  
DATA OPRACOWANIA : 10.05.2024

---

Sporządził:

Inwestor :

Data opracowania  
10.05.2024

Data zatwierdzenia

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Przedmiary robót wykonano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004, Dz. U. nr 202 poz.2072.

2. Kosztorys wykonano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004, Dz. U. nr 130 poz. 1389

Kosztorys opracowano metoda kalkulacji uproszczonej

3. Jednostkowe nakłady rzeczowe ustalono indywidualnie oraz przyjęto wg katalogów KNR, KNNR, KSNR i innych

4. Stawki godzinowe robocizny kosztorysowej oraz narzuty kosztów pośrednich „Kp” i zysku „Z” przyjęto wg cen rynkowych dla województwa warmińsko-mazurskiego oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

5. Ceny jednostkowe pracy sprzętu i transportu technologicznego przyjęto na podstawie cenników usługodawców i baz sprzętowych oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

6. Ceny materiałów przyjęto w oparciu o ceny rynkowe oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

#### Charakterystyka robót

1. Przedmiotowy zakres kosztorysu dotyczy robót budowlanych związanych z remontem i adaptacją budynku na potrzeby sali koncertowej

Inwestycja zlokalizowana w m. Tylice 62, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie na dz. nr 194, obr. 0013 - Tylice, gm. Nowe Miasto Lubawskie, pow. nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie

#### 2. Opis ogólny robót

Roboty budowlane związane z remontem i adaptacją budynku na potrzeby sali koncertowej

#### 3. Podstawowe dane techniczne:

Główny gabary budynku ma. (szer. x długość) - 18,00x35,00 [m]

- ilość kondygnacji - 2

- powierzchnia pomieszczeń do remontu i adaptacji - 457,12m<sup>2</sup>

#### 4. Krótki opis techniczny

Remont i adaptacja budynku na potrzeby sali koncertowej. Budynek w technologii tradycyjnej. Posadowiony bezpośrednio. Ściany z boczka gazobetonowego na zaprawie cementowo-wapiennej. Strop żelbetowy monolityczny. Konstrukcja dachu w postaci stalowych więźarów kratowych, pokrycie dachu dachówką ceramiczną. Ocieplenie ścian styropianem w technologii bezspoinowego systemu ociepleń.

#### 5. Kosztorys obejmuje następujący zakres:

- Sala
- Hall + Szatnia
- Toalety
- Klatka schodowa
- Schody zewnętrzne + podjazd dla niep.
- Posadzki
- Sufit napinany - wg oferty

Szczegółowy zakres robót opisuje przedmiar robót

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Sala</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		345,60	m <sup>2</sup>	345,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>345,600</b>
2 d.1.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>		
		poz.1*0,02	m <sup>3</sup>	6,912	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,912</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
3 d.1.2	KNR 4-01 1205-01	Zerwanie starych tapet	m <sup>2</sup>		
		20,00*4,15*2+(17,28*4,15+(14,90+9,25)/2*1,60)*2	m <sup>2</sup>	348,064	
				<b>RAZEM</b>	<b>348,064</b>
4 d.1.2	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		poz.3	m <sup>2</sup>	348,064	
				<b>RAZEM</b>	<b>348,064</b>
5 d.1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>		
		poz.3	m <sup>2</sup>	348,064	
				<b>RAZEM</b>	<b>348,064</b>
6 d.1.2	KNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	348,064	
				<b>RAZEM</b>	<b>348,064</b>
7 d.1.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farby zmywalne w kolorze	m <sup>2</sup>		
		poz.3	m <sup>2</sup>	348,064	
				<b>RAZEM</b>	<b>348,064</b>
<b>1.3</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
8 d.1.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
9 d.1.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		1,90*2,35*2	m <sup>2</sup>	8,930	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,930</b>
10 d.1.3	KNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		1,00*2,05+1,90*2,35*2	m <sup>2</sup>	10,980	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,980</b>
11 d.1.3	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych kompletnych z zawiasami, klamkami, sztyldami i zamkami.	m <sup>2</sup>		
		0,90*2,02+1,80*2,30*2	m <sup>2</sup>	10,098	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,098</b>
<b>2</b>		<b>Hall + szatnia</b>			
<b>2.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
12 d.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		72,76+11,92	m <sup>2</sup>	84,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,680</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2.1	KNR 4- 01 0108- 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładow- czymi poz.12*0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,694	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,694</b>
<b>2.2</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
14 d.2.2	KNR 4- 01 1205- 01	Zerwanie starych tapet  (9,16+5,76+3,50+10,54+8,90)*3,00 72,76+11,92	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  113,580 84,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,260</b>
15 d.2.2	KNR 0- 23 2611- 01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  198,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,260</b>
16 d.2.2	KNR 0- 23 2611- 02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  198,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,260</b>
17 d.2.2	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach  poz.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  198,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,260</b>
18 d.2.2	KNR 2- 02 1505- 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - tynków gładkich bez gruntowania - farby zmywalne w kolo- rze poz.14 -(72,76+11,92)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  198,260 -84,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,580</b>
19 d.2.2	KNR 2- 02 1505- 05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowa- niem - sufity 72,76+11,92	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  84,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,680</b>
<b>2.3</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
20 d.2.3	KNR 4- 01 0354- 04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  4	szt.  szt.	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
21 d.2.3	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic fabrycznie wykończonych  1,00*2,05*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,200</b>
22 d.2.3	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wy- kończonych kompletnych z zawiasami, klamkami, sztyldami i za- mkami. 0,90*2,02*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,272	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,272</b>
<b>3</b>		<b>Toalety</b>			
<b>3.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
23 d.3.1	KNR 4- 01 0811- 07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej  13,42*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
24 d.3.1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściiennej z płytek  (4,76*2+2,82*2+1,20*4+1,50*2+1,59*2)*3,00*2+1,73*2*3,00-0,12* 2*3,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  166,500	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		-<otwory>(1,00*2,05*3+1,10*2,05*2)*2+1,00*2,05*2	m <sup>2</sup>	-17,220	
				<b>RAZEM</b>	<b>149,280</b>
25 d.3.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi  (poz.23+poz.24)*0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3,522	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,522</b>
<b>3.2</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>			
26 d.3.2	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) - naprawa ubytków w ścianach poz.24*0,20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  29,856	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,856</b>
27 d.3.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.24	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  149,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>149,280</b>
28 d.3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami - na klej  poz.24	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  149,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>149,280</b>
<b>3.3</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
29 d.3.3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  13,42*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
30 d.3.3	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  poz.29	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
31 d.3.3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.29	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
32 d.3.3	KNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach  poz.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
33 d.3.3	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - sufity 13,42*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,840</b>
<b>3.4</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
34 d.3.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  3	szt.  szt.	  3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
35 d.3.4	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  1,10*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,510</b>
36 d.3.4	KNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic fabrycznie wykończonych  1,00*2,05*3+1,10*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,660</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.3.4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych kompletnych z zawiasami, klamkami, sztyldami i zamkami. 0,90*2,02*3+1,00*2,02*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,494	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,494</b>
<b>3.5</b>		<b>Wymiana urządzeń sanitarnych</b>			
38 d.3.5	KNR 4- 02 0235- 08	Demontaż ustępu z miską fajansową wraz z zestawem podtynkowym	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
39 d.3.5	KNR 4- 02 0235- 06	Demontaż umywalki	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
40 d.3.5	KNR 4- 02 0235- 01	Demontaż pisuaru	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
41 d.3.5	KNR 4- 02 0132- 01	Demontaż baterii umywalkowej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
42 d.3.5	KNR 2- 15 0221- 02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
43 d.3.5	KNR 2- 15 0115- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe o śr. nom. 15 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
44 d.3.5	KNR 2- 15 0224- 03	Montaż ustępów pojedynczych z zestawem podtynkowym	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
45 d.3.5	KNR 2- 15 0225- 02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem spłukującym - zawór spłukujący automatyczny podtynkowy	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
46 d.3.5	KNR 2- 15 0115- 02 analogia	Montaż przegrody międzypisuarowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>4</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>4.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
47 d.4.1	KNR 4- 01 0811- 07	Rozebranie okładzin schodów z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		2,90*1,50+2,00*1,40*2 1,40*0,18*9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,950 4,536	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,486</b>
48 d.4.1	KNR 4- 01 0211- 01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach - skucie kleju i odspojen betonu	m <sup>2</sup>		
		poz.47	m <sup>2</sup>	14,486	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,486</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.4.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi (poz.47)*0,025	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,362	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,362</b>
<b>4.2</b>		<b>Okładziny schodów z płytek</b>			
50 d.4.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej zaprawą kontaktową systemową do naprawy konstrukcji betonowych  poz.47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,486	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,486</b>
51 d.4.2	KNR 4-01 0205-06	Naprawa stopni schodowych betonem  1,40*5	m  m	  7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
52 d.4.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,486	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,486</b>
53 d.4.2	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów - z kamienia płomieniowanego gr. 2 cm  poz.47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,486	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,486</b>
54 d.4.2	KNR 0-12 1119-04	Cokoliki na schodach z płyt kamiennych - cokolik przy schodach  3,50*2+2,90+(0,18+0,15)*9*2	m  m	  15,840	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,840</b>
<b>4.3</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
55 d.4.3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (3,50+2,90*2)*5,95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  55,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,335</b>
56 d.4.3	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  poz.55	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  55,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,335</b>
57 d.4.3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.55	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  55,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,335</b>
58 d.4.3	KNR 2-0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach  poz.56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  55,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,335</b>
59 d.4.3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farby zmywalne w kolorze poz.55 -(3,50*2,90)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  55,335 -10,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,185</b>
60 d.4.3	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - sufity 3,50*2,90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,150</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61 d.4.3	KNR 2- 02 1207- 01	Balustrady schodowe przymocowane do policzków śrubami lub spawane - balustrada ze stali kwasoodpornej z wypełnieniem szybą bezpieczną 2,50	m m	 2,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,500</b>
62 d.4.3	KNR 2- 02 1208- 03	Pochwyt stalowy na wspornikach - pochwyt ze stali kwasoodpornej 2,50	m m	 2,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,500</b>
<b>5</b>		<b>Schody zewnętrzne + podjazd dla niep.</b>			
<b>5.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
63 d.5.1	KNR 4- 01 0811- 07	Rozebranie okładzin schodów z płytek na zaprawie cementowej  20,93 (7,34+7,78)/2*0,30+(7,78+8,25)/2*0,30+(8,25+8,84)/2*0,30+(8,84+9,50)/2*0,30+(9,50+10,30)/2*0,30 (7,34+7,78+8,25+8,84+9,50+10,30)*0,16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  20,930 12,957 8,322	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,209</b>
64 d.5.1	KNR 4- 01 0211- 01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach - skucie kleju i odspojeń betonu  poz.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,209	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,209</b>
65 d.5.1	KNR 4- 01 0108- 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi  (poz.63)*0,025	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,055	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,055</b>
<b>5.2</b>		<b>Okładziny schodów z płytek</b>			
66 d.5.2	KNR 0- 23 2612- 06 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej zaprawą kontaktową systemową do naprawy konstrukcji betonowych np  poz.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,209	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,209</b>
67 d.5.2	KNR 4- 01 0803- 01	Uzupełnienie posadzki cementowej - naprawa ubytków w posadzce  (20,93)*0,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,093	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,093</b>
68 d.5.2	KNR 4- 01 0205- 06	Naprawa stopni schodowych betonem  (7,34+7,78+8,25+8,84)*0,20	m m	 6,442	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,442</b>
69 d.5.2	KNR 0- 23 2611- 02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą  poz.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,209	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,209</b>
70 d.5.2	KNR 0- 12 1120- 04	Okładziny schodów - z kamienia płomieniowanego gr. 3 cm  poz.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,209	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,209</b>
71 d.5.2	KNR 0- 12 1119- 04	Cokoliki na schodach z płyt kamiennych - cokolik przy schodach  12,03+2,50+2,30+4*(0,16+0,15)*2 -2,00	m m m	 19,310 -2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,310</b>
<b>6</b>		<b>Posadzki</b>			
<b>6.1</b>		<b>Naprawa ubytków po zerwaniu płytek</b>			



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
72 d.6.1	KNR 0- 23 2612- 06 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej zaprawą kontaktową systemową do naprawy konstrukcji betonowych - przyjęto 10% ubytków  <sala>345,60*0,10 <hall+szatnia>(72,76+11,92)*0,10 <łazienki>13,42*2*0,10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  34,560 8,468 2,684	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,712</b>
73 d.6.1	KNR 4- 01 0803- 01	Uzupełnienie posadzki cementowej - naprawa ubytków w posadzce - przyjęto 10% ubytków  (345,60+72,76+11,92+13,42*2)*0,10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  45,712	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,712</b>
<b>6.2</b>		<b>Posadzka z paneli winylowych wg oferty</b>			
74 d.6.2	kalk. własna	P  V 1	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>7</b>		<b>Sufit napinany</b>			
75 d.7	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>