

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont posadzki audytorium na parterze - balkonie  
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul. Traugutta  
INWESTOR : Wydział Zarządzania i Ekonomii  
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul. Traugutta  
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94  
DATA OPRACOWANIA : 10.05.2012

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.05.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>Sala 007 - audytorium - posadzka -- wymiana na tarket</b>				
d.1	<b>wycena indywidualna</b>	Demontaż siedzisk audytoryjnych	szt		
		130	szt	130,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,000</b>
2	<b>wycena indywidualna</b>	Montaż siedzisk audytoryjnych po roborach remontowych posadzki	szt		
d.1	<b>wycena indywidualna</b>	130	szt	130,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,000</b>
3	<b>KNR-W 4-01</b>	Rozebranie posadzek z deszczulek	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0819-05 lub analogia</b>	165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
4	<b>KNR-W 4-01</b>	Zerwanie posadzki cementowej wraz warstwą kleju	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0804-07 lub analogia</b>	165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
5	<b>KNR-W 2-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1104-02 lub analogia</b>	165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
6	<b>KNR-W 2-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1104-03 lub analogia</b>	Krotność = 2 165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
7	<b>NNRNKB</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 1130-02 lub analogia</b>	165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
8	<b>NNRNKB</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome [posadzki]	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 1134-01</b>	165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
9	<b>KNR-W 2-02</b>	Wykładziny stopni schodowych - okładziny krawędzi stopni schodowych	m		
d.1	<b>1125-04</b>	[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+1,50*4	m	118,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>118,650</b>
10	<b>KNR-W 2-02</b>	Wykładziny stopni schodowych z wykładziny rulonowej. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę wysokości 10 cm - [Wsp zwiększający obmiar =1,08] [wykładzina obiektowa, homogeniczna, nie wymagająca wstępnego akrylowania, spełniająca rygorystyczne wymogi ppoż i sanitarne, gr. 2 mm klasa ścieralności C - T]	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1125-01</b>	Krotność = 1,08 165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
11	<b>KNR 2-02</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1112-09</b>	Krotność = 1,08 165,59-2,30*5,35+0,12*[9,65*3+3,84*2+2,88*2+1,98*2+9,50+10,10+10,70+11,30+12,0+12,70]+0,18*1,50*4	m <sup>2</sup>	167,883	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,883</b>
12	<b>KNR 4-01</b>	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0816-04</b>	2,30*5,35+0,18*1,20*4	m <sup>2</sup>	13,169	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,169</b>
13	<b>KNR-W 4-01</b>	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0819-07</b>	2,30*5,35+0,18*1,20*4	m <sup>2</sup>	13,169	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,169</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Wydział Zarządzania i Ekonomii - remont posadzki audytorium na parterze - wersja 3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.1	<b>KNR-W 4-01 0106-04</b>	Usunięcie z parteru budynku gruzu 167,883*0,022+167,883*0,025	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7,891	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,891</b>
15 d.1	<b>KNR-W 4-01 0109-18 0109-20</b>	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 15 km - gruz betonowy[4,197m <sup>3</sup> ] i parkiet z demontażu[3,693m <sup>3</sup> ] wraz z utylizacją 7,891	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7,891	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,891</b>
<b>2 Sala 007 - audytorium balkon - posadzka -- wymiana na tarket</b>					
16 d.2	<b>wycena indywidualna</b>	Demontaż siedzisk audytoryjnych 18+19+18+17+18	szt szt	 90,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
17 d.2	<b>wycena indywidualna</b>	Montaż siedzisk audytoryjnych po roborach remontowych posadzki 90	szt szt	 90,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
18 d.2	<b>KNR-W 4-01 0818-05</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych- wykładzina dywanowa 80,94+0,57*11,5*4+0,18*1,0*3*2+0,18*1,10*3*2*2+0,18*0,80*3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,480</b>
19 d.2	<b>NNRNKB 202 1130-02 lub analogia</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 165,59 80,94+0,57*11,5*4+0,18*1,0*3*2+0,18*1,10*3*2*2+0,18*0,80*3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,480</b>
20 d.2	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome [posadzki] 80,94+0,57*11,5*4+0,18*1,0*3*2+0,18*1,10*3*2*2+0,18*0,80*3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,480</b>
21 d.2	<b>KNR-W 2-02 1125-04</b>	Wykładziny stopni schodowych - okładziny krawędzi stopni schodowych 11,5*4+1,0*3*2+1,10*3*2*2+0,80*3*2	m m	 70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
22 d.2	<b>KNR-W 2-02 1125-01</b>	Wykładziny stopni schodowych z wykładziny rulonowej. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinieciem na ścianę wysokości 10 cm - [Wsp zwiększający obmiar =1,08] [wykładzina obiektowa, homogeniczna, nie wymagająca wstęp Krotność = 1,08 80,94+0,57*11,5*4+0,18*1,0*3*2+0,18*1,10*3*2*2+0,18*0,80*3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,480</b>
23 d.2	<b>KNR 2-02 1112-09</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych Krotność = 1,08 80,94+0,57*11,5*4+0,18*1,0*3*2+0,18*1,10*3*2*2+0,18*0,80*3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,480</b>
24 d.2	<b>KNR-W 4-01 0106-04</b>	Usunięcie z budynku wykładzin z tworzyw sztucznych 111,48*0,006	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,669	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,669</b>
25 d.2	<b>KNR-W 4-01 0109-18 0109-20</b>	Wywiezienie samochodami samowładowczymi wykładzin dywanowych na odległość 15 km - wraz z utylizacją 0,669	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,669	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,669</b>