

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa budynków Teatru Wybrzeże w Gdańsku
ADRES INWESTYCJI : ul. Św.Ducha 2 ; 80-834 Gdańsk
INWESTOR : TEATR WYBRZEŻE
ADRES INWESTORA : ul. Świętego Ducha 2 , 80-834 GDAŃSK
BRANŻA : Architektura i konstrukcja

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Paweł Jakubowicz
DATA OPRACOWANIA : środa, 26 czerwiec 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
środa, 26 czerwiec 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty budowlane					
1		Roboty budowlane - III pom 107; 108; 109			
1	KNR 401 d.1 0336-0400	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/2 x 1 cegły 1,40 * 3	m m	4,200	4,200
				RAZEM	4,200
2	KNR 401 d.1 0313-0400	Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: do I NP 180 mm 1,40 * 3	m m	4,200	4,200
				RAZEM	4,200
3	KNR 401 d.1 0329-0300	Wykucie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie: cem.-wap., przy grub.ścian ponad 1/2 ceg. 1,00 * 2,10 * 0,44	m ³ m ³	0,924	0,924
				RAZEM	0,924
4	KNR 401 d.1 0329-0200	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie: cem.-wap., przy grub.ścian 1/2 cegły 1,00 * 2,10	m ² m ²	2,100	2,100
				RAZEM	2,100
5	KNR 401 d.1 0348-0500	Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cementowej, o grub. 1/2 cegły (2,60 + 2,20 + 2,20 + 1,20) * 3,20	m ² m ²	26,240	26,240
				RAZEM	26,240
6	KNR 401 d.1 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek 11,50	m ² m ²	11,500	11,500
				RAZEM	11,500
7	KNR 401 d.1 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 9,30 * 3,20 + 4,00 * 3,20 * 2 + 6,70 * 3,20	m ² m ²	76,800	76,800
				RAZEM	76,800
8	KNR 401 d.1 0106-0400	Usunięcie z budynku gruzu 1,40 * 0,20 * 0,44 + 0,924 + (2,10 + 26,24) * 0,15 + (11,50 + 76,80) * 0,02	m ³ m ³	7,064	7,064
				RAZEM	7,064
9	KNR 401 d.1 0108-1700 ilość jw	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem - - z rozbieranych konstrukcji: ceglanych 7,064	m ³ m ³	7,064	7,064
				RAZEM	7,064
10	KNR 401 d.1 0108-2000 ilość jw	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji ; - dalsze 9km 7,064	m ³ m ³	7,064	7,064
				RAZEM	7,064
11	opła a d.1 ilość jw	Oplata za wysypisko - utylizacja 7,064	m ³ m ³	7,064	7,064
				RAZEM	7,064
12	KNR 401 d.1 0304-0100	Zamurowanie otworów, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej. 0,75 * 2,00 * 0,44 + 0,80 * 2,00 * 0,44	m ³ m ³	1,364	1,364
				RAZEM	1,364
13	KNR 401 d.1 0711-0100 zamurowania po wykuciacz	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap. 1,00 * 2,10 * 2 + 1,00 * 2,10 * 2 3,0	m ² m ² m ²	8,400 3,000	11,400
				RAZEM	11,400
14	KNR 202 d.1 2003-0400	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym: dwuwarstwowo grub 15cm (2,5+1,+2,5cm) (2,20 + 2,20) * 3,20	m ² m ²	14,080	14,080
				RAZEM	14,080
15	KNR 202 d.1 1018-0100	Drzwi płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednodzielne, pełne, 0,90 * 2,00 * 1 + 1,00 * 2,00 * 1	m ² m ²	3,800	3,800
				RAZEM	3,800
16	NNRKB 006 d.1 1124-0100	Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta", o grubości 6 cm 11,50	m ² m ²	11,500	11,500
				RAZEM	11,500
17	KNR 202 d.1 1105-0110	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości 22,0 + 5,0	m ² m ²	27,000	27,000
				RAZEM	27,000
18	KNR 202 d.1 1113-0211	Posadzki z wykładziny rulonowej, tekstylnej 22,0 + 5,0	m ² m ²	27,000	27,000
				RAZEM	27,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 012 d.1 1118-0100	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m ²		
	ilość jak płytki	11,50	m ²	11,500	
				RAZEM	11,500
20	KNR 012 d.1 1118-0500	Posadzki z płytek gresowych układanych na klej - układane metodą kombinowaną	m ²		
		11,50	m ²	11,500	
				RAZEM	11,500
21	KNR 012 d.1 0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m ²		
	ilość jak płytki	44,80	m ²	44,800	
				RAZEM	44,800
22	KNR 012 d.1 0829-0500	Licowanie ścian płytkami na klej - metodą kombinowaną	m ²		
		14,0 * 3,20	m ²	44,800	
				RAZEM	44,800
23	KNR 202 d.1 1505-0500	Malowanie farbą akrylową dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	m ²		
	sufity	41,0	m ²	41,000	
	ściany	21,50 * 3,20 + 9,00 * 3,20	m ²	97,600	
				RAZEM	138,600
2		Roboty budowlane - III pom 104; 105; 106			
24	KNR 401 d.2 0336-0400	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/2 x 1 cegły	m		
		1,40 * 3 + 1,80 * 3 * 2 + 1,80 * 3 * 2	m	25,800	
				RAZEM	25,800
25	KNR 401 d.2 0313-0400	Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: do I NP 180 mm	m		
		1,40 * 3 + 1,80 * 3 * 2 + 1,80 * 3 * 2	m	25,800	
				RAZEM	25,800
26	KNR 401 d.2 0329-0300	Wykucie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie: cem.-wap., przy grub. ścian ponad 1/2 ceg.	m ³		
		1,00 * 2,00 * 0,56 * 2 + 1,40 * 0,60 * 0,56 * 2 + 1,40 * 2,00 * 0,56 * 2	m ³	6,317	
				RAZEM	6,317
27	KNR 401 d.2 0348-0500	Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cementowej, o grub. 1/2 cegły	m ²		
		2,10 * 3,20	m ²	6,720	
				RAZEM	6,720
28	KNR 401 d.2 0212-0200	Rozebranie - ręczne rozbicie elementów konstrukcji betonowych:	m ³		
		2,20 * 0,42	m ³	0,924	
				RAZEM	0,924
29	KNR 401 d.2 0106-0400	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
		(1,40 + 1,80 * 2 + 1,80 * 2) * 0,20 * 0,56 + 6,317 + 6,72 * 0,15 + 0,924	m ³	9,212	
				RAZEM	9,212
30	KNR 401 d.2 0108-1700	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem - z rozbiernych konstrukcji	m ³		
	ilość jw	9,212	m ³	9,212	
				RAZEM	9,212
31	KNR 401 d.2 0108-2000	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji ; - dalsze 9km	m ³		
	ilość jw	9,212	m ³	9,212	
				RAZEM	9,212
32	opł a d.2	Opłata za wysypisko - utylizacja	m ³		
	ilość jw	9,212	m ³	9,212	
				RAZEM	9,212
33	Kalkulacja d.2 własna	Demontaż okien (147/220cm)	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
34	KNR 401 d.2 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - wykładziny	m ²		
		41,0	m ²	41,000	
				RAZEM	41,000
35	KNR 401 d.2 0304-0100	Zamurowanie otworów, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej.	m ³		
	otwory	1,00 * 2,10 * 0,70 + 1,20 * 2,10 * 0,70	m ³	3,234	
	podmurowanie	1,47 * 0,30 * 0,42 * 7	m ³	1,297	
				RAZEM	4,531
36	KNR 401 d.2 0304-0200	Ściany z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej,	m ³		
		(8,00 * 5,50 - 1,0 * 2,10) * 0,24	m ³	10,056	
				RAZEM	10,056

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 202 d.2 0121-0500	Ścianki działowe z luksferów o wymiarach: 20 x 20 x 5 cm	m ²		
		1,40 * 0,60 * 2	m ²	1,680	
				RAZEM	1,680
38	KNR 401 d.2 0711-0100	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.	m ²		
	zamurowania po wykuciuach ściana	1,40 * 2,20 * 2 + 1,50 * 2,20 * 2 + 1,60 * 0,40 * 7 * 2	m ²	21,720	
	strop	5,0	m ²	5,000	
	sufity	8,00 * 5,50 * 2	m ²	88,000	
		13,0	m ²	13,000	
		11,50 * 2	m ²	23,000	
				RAZEM	150,720
39	KNR 202 d.2 0815-0600	Gładz gipsowa na sufitach - naprawa sufitów	m ²		
		41,0	m ²	41,000	
				RAZEM	41,000
40	KNR 202 d.2 0126-0200	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z bloczków: na drzwi.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
41	KNR 202 d.2 0126-0500	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1,50 * 2	m	3,000	
				RAZEM	3,000
42	KNR 202 d.2 0216-0200	Płyty stropowe żelbetowe: płaskie o grubości 15 cm	m ²		
		13,0	m ²	13,000	
				RAZEM	13,000
43	KNR 202 d.2 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t		
		13 * 28 * 0,001	t	0,364	
				RAZEM	0,364
44	Scalona d.2	Podest na stropie - (styropian grub 30cm, warstwa bet. grub 10cm)	m ²		
		4,0	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
45	Scalona d.2	Pochylnia - (styropian grub 0- 30cm, warstwa bet. grub 10cm)	m ²		
		9,0	m ²	9,000	
				RAZEM	9,000
46	KNR 202 d.2 2003-0400	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stron: dwuwarstwowo grub 15cm (2,5+1,+2,5cm)	m ²		
		2,10 * 3,20 - 0,90 * 2,00	m ²	4,920	
				RAZEM	4,920
47	KNR 202 d.2 1018-0100	Drzwi płytowe wewnętrzne, jednodzielnne, pełne,	m ²		
		0,90 * 2,00 * 1 + 1,00 * 2,00 * 1	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
48	KNR 202 d.2 1018-0100	Drzwi płytowe wewnętrzne, jednodzielnne, pełne, Ei60	m ²		
		0,90 * 2,00 * 1 + 1,00 * 2,00 * 1	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
49	KNR 202 d.2 1002-0100	Okna drewniane dwuzielne uchylno-rozwiernie(wymiana) - wg proj	m ²		
		1,47 * 1,90 * 7	m ²	19,551	
				RAZEM	19,551
50	KNR 202 d.2 1105-0110	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze , grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości	m ²		
		41,0 + 11,50 * 2	m ²	64,000	
				RAZEM	64,000
51	KNR 202 d.2 1113-0211	Posadzki z wykładziny rulonowej, tekstylnej	m ²		
	ilość jw	64,0	m ²	64,000	
				RAZEM	64,000
52	KNR 202 d.2 1505-0500	Malowanie farbą akrylową dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	m ²		
	sufity	41,0 + 23,0	m ²	64,000	
	ściany	16,50 * 3,20 + 27,50 * 3,20 * 2 + 8,00 * 3,20 * 2	m ²	280,000	
				RAZEM	344,000
3		Roboty budowlane - Kieszeń sceniczna wraz z pom. III.D102			
53	KNR 401 d.3 0336-0400	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/2 x 1 cegły	m		
		1,40 * 2	m	2,800	
				RAZEM	2,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54	KNR 401 d.3 0313-0400	Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: do I NP 180 mm 1,40 * 2	m m	2,800	
				RAZEM	2,800
55	KNR 401 d.3 0329-0300	Wykucie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie: cem.-wap., przy grub. ścian ponad 1/2 ceg. 1,10 * 2,10 * 0,38	m ³ m ³	0,878	
				RAZEM	0,878
56	KNR 401 d.3 0106-0400	Usunięcie z budynku gruzu 1,40 * 0,20 * 0,38 + 0,878	m ³ m ³	0,984	
				RAZEM	0,984
57	KNR 401 d.3 0108-1700 ilość jw	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem - z rozbierek konstrukcji 0,984	m ³ m ³	0,984	
				RAZEM	0,984
58	KNR 401 d.3 0108-2000 ilość jw	Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji ; - dalsze 9km 0,984	m ³ m ³	0,984	
				RAZEM	0,984
59	opła a d.3 ilość jw	Oplata za wysypisko - utylizacja 0,984	m ³ m ³	0,984	
				RAZEM	0,984
60	KNR 1312 d.3 0102-0100	Wiercenie otworów w konstrukcjach betonowych i żelbetowych, o średnicy do 5 cm i głębokości: do 25 cm - dla osadzenia słupów 5 * 3	szt szt	15,000	
				RAZEM	15,000
61	anal za własa d.3 ilość jw	Wklejenie zbrojenia 15	szt szt	15,000	
				RAZEM	15,000
62	KNR 202 d.3 0209-0510	Słupy żelbetowe okrągłe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, beton C20/25 3,14 * 0,15 * 0,15 * 3,60 * 3	m ³ m ³	0,763	
				RAZEM	0,763
63	KNR 202 d.3 0210-0510	Belki i podciągi żelbetowe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, beton C20/25 0,25 * 0,35 * (2,50 + 3,90 + 5,35 + 5,85) + (6,15 + 3,2) * 0,18 * 0,5	m ³ m ³	2,382	
				RAZEM	2,382
64	KNR 202 d.3 0216-0210	Płyty stropowe żelbetowe wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm, beton C20/25 37,50	m ² m ²	37,500	
				RAZEM	37,500
65	KNR 202 d.3 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrojonymi o średnicy: 8 do 14 mm słupy 0,763 * 220 * 0,001 belki 1,54 * 180 * 0,001 płyta 37,50 * 28 * 0,001 nadciąg + podkonstr podnosnika 293 * 0,001	t t t t t	0,168 0,277 1,050 0,293	
				RAZEM	1,788
66	Scalona d.3	Pochylnia - (styropian grub 0- 20cm, warstwa bet. grub 10cm) 9,50	m ² m ²	9,500	
				RAZEM	9,500
67	KNR 202 d.3 1018-0100	Drzwi płytowe wewnętrzne, jednodzielnne, pełne, 1,10 * 2,10 * 1	m ² m ²	2,310	
				RAZEM	2,310
68	Kalkulacja d.3 własna Dz1	Drzwi zewn stalowe ocieplone pełne jednoskrzydłowe Ei 60 o wym 110/210cm (wg.proj) 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
69	Kalkulacja d.3 własna	Obudowa z siatki na podkonstrukcji stalowej (15,50 + 5,50) * 5,70	m ² m ²	119,700	
				RAZEM	119,700
70	KNR 202 d.3 0815-0600	Gładź gipsowa na ścianach - naprawa ścian 50,0 * 9,00 + 10,0 * 5,50 - 4,80 * 6,60	m ² m ²	473,320	
				RAZEM	473,320
71	KNR 202 d.3 1505-0500	Malowanie farbą akrylową dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem sufity 160,0	m ² m ²	160,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	ściany	50,0 * 9,00 + 10,0 * 5,50 - 4,80 * 6,60	m ²	473,320	
				RAZEM	633,320
72	Kalkulacja własna	Podnośnik z napędem elektrycznym łańcuchowym. Udźwig 1000kg. Masa własna max. Wymiary ok.3,0 x 1,5m. Skok roboczy ok. 1,5m. Prowadzenie w prowadnicach dźwigowych. Podszybie 0,3m. Zgodność z Dyrektywą Maszynową. Wraz z dedykowanym układem sterowania.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Pomieszczenia techniczne - poziom "-1" budynku głównego			
73	KNR AT-17 d.4 0109-01	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł. 2 mm	m ²		
		16+20+8,2	m ²	44,200	
				RAZEM	44,200
74	Kalkulacja indywidualna	Demontaż schodów ażurowych, w tym spocznik oraz cztery stopnie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
75	KNR 2-02 d.4 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe wewnętrzne na styropianie EPS100 - ręczne układanie betonu	m ³		
		2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
76	Kalkulacja indywidualna	Demontaż opraw oświetleniowych technicznych 2x36W	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
77	KNR 4-01 d.4 1202-09	Przygotowanie powierzchni do szpachlowania i montażu okładzin g-k	m ²		
		(35*2)+5,2+5,6 +20+54+10,2	m ²	165,000	
				RAZEM	165,000
78	KNR 2-02 d.4 0902-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr 3mm z gipsu szpachlowego	m ²		
		(35*2)+5,2+5,6 +20+54+10,2	m ²	165,000	
				RAZEM	165,000
79	KNR 2-02 d.4 0902-07	Tynki (gładzie) - dodatek za pogrubienie do 2mm	m ²		
		165	m ²	165,000	
				RAZEM	165,000
80	KNR 0-14 d.4 2010-09	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe 100 - 101, z wełną mineralną gr. 5cm	m ²		
		54	m ²	54,000	
				RAZEM	54,000
81	KNR 0-14 d.4 2010-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101	m ²		
		5,2+5,6+8,2	m ²	19,000	
				RAZEM	19,000
82	KNR 0-14 d.4 2010-07	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych - okładziny ścian żelbetowych płytą g-k, jednostronnie, na klej	m ²		
		35*2	m ²	70,000	
				RAZEM	70,000
83	KNR 2-02 d.4 1502-02	Malowanie farbą akrylową, wraz zgruntowaniem i szpachlowaniem połączeń	m ²		
		(35*2)+5,2+5,6 +20+54+8,2*2	m ²	171,200	
				RAZEM	171,200
84	NNRNKB d.4 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		16+20+8,2	m ²	44,200	
				RAZEM	44,200
85	KNR-W 2-02 d.4 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	m ²		
		16+20+8,2	m ²	44,200	
				RAZEM	44,200
86	KNR-W 2-02 d.4 1127-02	Posadzki typu tarkett z cokolikiem	m ²		
		16+20+8,2	m ²	44,200	
				RAZEM	44,200
87	KNR 4-02 d.4 0521-01	Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego, wraz z przedłużeniem rur o ok. 15cm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
88	KNR 5-08 d.4 0512-01	Montaż (wcześniej zdemontowanych - poz. 75) z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych sufitowych na podwieszonych sufitach 2x36W - zawieszanych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89	Kalkulacja indywidualna	Przełożenie istniejących czujek dymowych na sufit kasetonowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
90	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych ściennych zamkniętych	szt.		
d.4	0311-02	63A 1-biegunowych z podłączeniem	szt.	5,000	
		5		RAZEM	5,000