

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45212322-9 Roboty budowlane w zakresie teatrów

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKÓW TEATRU WYBRZEŻE W GDAŃSKU-FOYER ROBOTY
WYKOŃCZENIOWE
ADRES INWESTYCJI : ul. Świętego Ducha 2 , 80-834 GDAŃSK
INWESTOR : TEATR WYBRZEŻE
ADRES INWESTORA : UL.ŚW,DUCHA 2 ,80-834 GDAŃSK
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ANDRZEJ GANDECKI

DATA OPRACOWANIA : 01.2020

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys inwestorski sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U.Nr 202 z 16 września 2004 roku poz.2072
Każdy potencjalny OFERENT przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót koniecznych do wykonania ,a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu oraz oczekiwań INWESTORA ,który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER				0,00
1.1	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER POZIOM - 2				0,00
1.2	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER POZIOM - 1				0,00
1.3	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - PARTER				0,00
1.4	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - I PIĘTRO				0,00
1.5	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - II PIĘTRO				0,00
1.6	ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - III PIĘTRO				0,00
1.7	ROBOTY BUDOWLANE - ŚLUSARKA				0,00
2	ROBOTY BUDOWLANE - ŚLUSARKA DRZWIOWA				0,00
3	ROBOTY BUDOWLANE - DACH				0,00
4	WINDY				0,00
5	OŚWIECZENIE DEKORACYJNE				0,00
6	BIAŁY MONTAŻ				0,00
7	ROZPAKOWYWANIE TERMOSÓW				0,00
8	KUCHNIA REGENERACYJNA				0,00
9	ZMYWALNIA NACZYŃ I WÓZKÓW				0,00
10	BUFET				0,00
11	ZAPLECZE BUFETU				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
TEATR WYBRZEŻE-ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
1		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER			
1.1		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER POZIOM - 2			
1		Impregnacja 2x żelem ak.zgod.z dok.tech.	m ²		
d.1.1	analiza indywidualna	218,00	m ²	218,000	
				RAZEM	218,000
2	KNR 9-01	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków M12	m ²		
d.1.1	0105-02	51,7	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
3	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.1	0803-02	289,41	m ²	289,410	
				RAZEM	289,410
4	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
d.1.1	0803-05	324,0	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
5	KNR 2-02	Gruntowanie powierzchni poz.bet.	m ²		
d.1.1	0602-01	poz.4	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
6	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr.10 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1.1	0609-03	poz.4	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1.1	1102-02 1102-03	poz.4	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
8	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 6x15x15	m ²		
d.1.1	1106-07	poz.4	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
9		Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
d.1.1	analiza indywidualna	poz.4	m ²	324,000	
				RAZEM	324,000
10	KNR 2-02	Gruntowanie - ścian i sufitów	m ²		
d.1.1	1505-02	591,35	m ²	591,350	
				RAZEM	591,350
11	KNR 0-28	Malowanie farbą 2X	m ²		
d.1.1	2630-05	poz.10	m ²	591,350	
				RAZEM	591,350
1.2		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER POZIOM - 1			
12	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
d.1.2	0304-01	1,95	m ³	1,950	
				RAZEM	1,950
13	KNR 9-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków A M24	m ²		
d.1.2	0104-02	412,84	m ²	412,840	
				RAZEM	412,840
14	KNR 9-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków M18	m ²		
d.1.2	0104-01	5,74	m ²	5,740	
				RAZEM	5,740
15	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.2	0803-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		644,87	m ²	644,870	
				RAZEM	644,870
16 d.1.2	KNR 2-02 0803-05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
		875,67	m ²	875,670	
				RAZEM	875,670
17 d.1.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami termoizolacyjnymi gr.8 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		262,15	m ²	262,150	
				RAZEM	262,150
18 d.1.2	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		poz.17	m ²	262,150	
				RAZEM	262,150
19 d.1.2	KNR 2-02 2008-01	Tynki mineralny gr.1,5 cm	m ²		
		poz.17	m ²	262,150	
				RAZEM	262,150
20 d.1.2	KNR 2-02 0602-01	Gruntowanie	m ²		
		poz.17	m ²	262,150	
				RAZEM	262,150
21 d.1.2	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą zgodnie z dok.tech.	m ²		
		poz.17	m ²	262,150	
				RAZEM	262,150
22 d.1.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami polistyrenu ekstrudowanego przyklejenie płyt styropianowych do ścian 2X5 cm	m ²		
		112,00	m ²	112,000	
				RAZEM	112,000
23 d.1.2	analiza indywidualna	Warstwy izolacyjne	m ²		
		poz.22	m ²	112,000	
				RAZEM	112,000
24 d.1.2	analiza indywidualna	Powłoka hydroizolacyjna 2x	m ²		
		poz.22	m ²	112,000	
				RAZEM	112,000
25 d.1.2	KNR 2-02 0616-04	Izolacje z folii kubelkowej	m ²		
		poz.22	m ²	112,000	
				RAZEM	112,000
26 d.1.2	KNR 2-02 0602-01	Gruntowanie powierzchni poz.bet.	m ²		
		869,0	m ²	869,000	
				RAZEM	869,000
27 d.1.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr.6 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		poz.26	m ²	869,000	
				RAZEM	869,000
28 d.1.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z jastrychu ze zbrojeniem rozproszonym grubości 50 mm zatarte na gładko	m ²		
		poz.26	m ²	869,000	
				RAZEM	869,000
29 d.1.2	analiza indywidualna	Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
		poz.26	m ²	869,000	
				RAZEM	869,000
30 d.1.2	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - ścian i sufitów	m ²		
		1520,0	m ²	1 520,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR 0-28	Malowanie farbą 2X	m ²	RAZEM	1 520,000
d.1.2	2630-05	poz.30	m ²	1 520,000	
				RAZEM	1 520,000
1.3		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - PARTER			
32	analiza indywidualna	Zabezpieczenie otworów konstrukcji budynku przed warunkami atmosferycznymi	kpl.		
d.1.3		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNR 9-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków A M24	m ²		
d.1.3	0104-02	48,0	m ²	48,000	
				RAZEM	48,000
34	KNR 9-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków M18	m ²		
d.1.3	0104-01	9,45	m ²	9,450	
				RAZEM	9,450
35	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami	m ³		
d.1.3	0304-01	44,0	m ³	44,000	
				RAZEM	44,000
36	KNR 2-02	Okładziny kamienne z piaskowca	m ²		
d.1.3	2101-01	11,4+42,00	m ²	53,400	
				RAZEM	53,400
37	KNR 0-14	Ścianki działowe gkb+gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
d.1.3	2010-06	67,55	m ²	67,550	
				RAZEM	67,550
38	KNR 0-14	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
d.1.3	2010-06	23,8	m ²	23,800	
				RAZEM	23,800
39	KNR 0-14	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
d.1.3	2010-06	22,6	m ²	22,600	
				RAZEM	22,600
40	KNR 0-14	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m ²		
d.1.3	2010-10	175,7	m ²	175,700	
				RAZEM	175,700
41	KNR 0-14	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m ²		
d.1.3	2010-10	44,15	m ²	44,150	
				RAZEM	44,150
42	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, 3x płyta 6 mm	m ²		
d.1.3	2012-02	85,00	m ²	85,000	
				RAZEM	85,000
43	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, 2x płyta 6 mm	m ²		
d.1.3	2012-02	33,0	m ²	33,000	
				RAZEM	33,000
44	analiza indywidualna	Obłożenie płyt płatkami szlagmetaluz zgodnie z dok.tech.	m ²		
d.1.3		165,00+41	m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
45	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach	m ²		
d.1.3	0806-01	87,01	m ²	87,010	
				RAZEM	87,010
46	KNR 4-01	Uzupełnienie ubytków tynków tynków na ścianach i sufitach	m ²		
d.1.3	0711-03	35,00	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47	KNR 2-02	Gruntowanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
d.1.3	1505-02				
		3374,0	m ²	3 374,000	
				RAZEM	3 374,000
48	KNR 0-28	Malowanie farbą 2X	m ²		
d.1.3	2630-05				
		poz.47	m ²	3 374,000	
				RAZEM	3 374,000
49	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych;	m ²		
d.1.3	2011-01				
		383,0+10	m ²	393,000	
				RAZEM	393,000
50	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt	m ²		
d.1.3	2011-04				
		poz.49	m ²	393,000	
				RAZEM	393,000
51	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych;-pom.mokre	m ²		
d.1.3	2011-01				
		61,0	m ²	61,000	
				RAZEM	61,000
52	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt	m ²		
d.1.3	2011-04				
		poz.51	m ²	61,000	
				RAZEM	61,000
53		Okładziny z płyt hpl naścianach i sufitach zgod.z dok.tech.	m ²		
d.1.3	analiza indywidualna				
		138,00	m ²	138,000	
				RAZEM	138,000
54		Okładziny z płyt cementowo-włóknowych na stropach, na rusztach metalowych	m ²		
d.1.3	analiza indywidualna				
		77,02	m ²	77,020	
				RAZEM	77,020
55	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome gr.12 cm z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1.3	0613-03				
		poz.54	m ²	77,020	
				RAZEM	77,020
56	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy fizeliny na ścianach	m ²		
d.1.3	2612-06				
		49,05+21	m ²	70,050	
				RAZEM	70,050
57	KNR 2-02	Gruntowanie	m ²		
d.1.3	0602-01				
		poz.56	m ²	70,050	
				RAZEM	70,050
58	KNR 0-28	Malowanie farbą zgodnie z dok.tech.	m ²		
d.1.3	2630-05				
		poz.57	m ²	70,050	
				RAZEM	70,050
59	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami termoizolacyjnymi gr.8 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
d.1.3	2612-01				
		134,1	m ²	134,100	
				RAZEM	134,100
60	KNR 2-02	Okładziny słupów płytami granitowymi	m ²		
d.1.3	2106-01				
	9931-38				
		48,00	m ²	48,000	
				RAZEM	48,000
61	KNR 0-14	Obudowa słupów płytami ognioochronnymi	m ²		
d.1.3	2011-01				
		69,0	m ²	69,000	
				RAZEM	69,000
62		Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
d.1.3	analiza indywidualna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		50,0	m ²	50,000	
				RAZEM	50,000
63 d.1.3	KNR 2-02 1118-07	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych(płytki ceramiczne) układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
		50,0	m ²	50,000	
				RAZEM	50,000
64 d.1.3	KNR 2-02 1120-03	Cokoliki płytkowe - cokolik 10 cm układane na klej z płytek ceramicznych	m		
		69,0	m	69,000	
				RAZEM	69,000
65 d.1.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze z jastrychu cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko	m ²		
		488,00	m ²	488,000	
				RAZEM	488,000
66 d.1.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze z jastrychu cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko	m ²		
		poz.62	m ²	50,000	
				RAZEM	50,000
67 d.1.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr.8 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		poz.65+poz.62	m ²	538,000	
				RAZEM	538,000
68 d.1.3	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii seperacyjnej PE 0,2 mm na sucho pozioma - jedna warstwa Krotność = 3	m ²		
		poz.65+poz.62	m ²	538,000	
				RAZEM	538,000
69 d.1.3	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	m ²		
		488,0	m ²	488,000	
				RAZEM	488,000
70 d.1.3	KNR-W 2-02 1130-02	Warstwy wyrównawcze -szlichta wyrównawcza 0,5 cm	m ²		
		poz.69	m ²	488,000	
				RAZEM	488,000
71 d.1.3	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin N2 z oblistwowaniem	m ²		
		poz.70-360,00	m ²	128,000	
				RAZEM	128,000
71' d.1.3	KNR 2-02 2111-01 9931-66	Posadzki kamienne pełne grubości 3 cm z elementów prostokątnych	m ²		
		360,00	m ²	360,000	
				RAZEM	360,000
71" d.1.3	analiza indywidualna	Cokoliki z listwy aluminiowej	m		
		39,50	m	39,500	
				RAZEM	39,500
72 d.1.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż desek scenicznych	m ²		
		585,00	m ²	585,000	
				RAZEM	585,000
73 d.1.3	analiza indywidualna	Obsadzenie wycieraczek systemowych	m ²		
		85,00	m ²	85,000	
				RAZEM	85,000
74 d.1.3	KNR 2-02 2011-03	Okładziny z płyt wygłuszających na suficie	m ²		
		25,0	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
75 d.1.3	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na klej metodą kombinowaną	m ²		
		194,00	m ²	194,000	
				RAZEM	194,000
1.4		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - I PIĘTRO			
76 d.1.4	analiza indywidualna	Zabezpieczenie otworów konstrukcji budynku przed warunkami atmosferycznymi	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
77 d.1.4	analiza indywidualna	Wykonanie balustrady zabezpieczającej	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
78 d.1.4	KNR 9-01 0104-02	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków A M24	m ²		
		16,4	m ²	16,400	
				RAZEM	16,400
79 d.1.4	KNR 9-01 0104-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków M18	m ²		
		37,50	m ²	37,500	
				RAZEM	37,500
80 d.1.4	KNR 2-02 2106-01 9931-38	Okładziny słupów płytami granitowymi	m ²		
		70,4	m ²	70,400	
				RAZEM	70,400
81 d.1.4	KNR 0-14 2011-01	Obudowa słupów płytami ognioochronnymi	m ²		
		118,00	m ²	118,000	
				RAZEM	118,000
82 d.1.4	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkb+gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		67,55	m ²	67,550	
				RAZEM	67,550
83 d.1.4	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		26,25	m ²	26,250	
				RAZEM	26,250
84 d.1.4	KNR 0-14 2010-10	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m ²		
		67,00	m ²	67,000	
				RAZEM	67,000
85 d.1.4	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		18,75	m ²	18,750	
				RAZEM	18,750
86 d.1.4	KNR 0-14 2010-10	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m ²		
		28,0	m ²	28,000	
				RAZEM	28,000
87 d.1.4	KNR 0-14 2012-02	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, 2x płyta 6 mm	m ²		
		87,5	m ²	87,500	
				RAZEM	87,500
88 d.1.4	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na klej metodą kombinowaną	m ²		
		218,00	m ²	218,000	
				RAZEM	218,000
89 d.1.4	analiza indywidualna	Obłożenie płyt płatkami szlagmetaluzi zgodnie z dok.tech.	m ²		
		87,5	m ²	87,500	
				RAZEM	87,500
90 d.1.4	KNR 2-02 0806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach	m ²		
		70,30	m ²	70,300	
				RAZEM	70,300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
91 d.1.4	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie ubytków tynków tynków na ścianach i sufitach	m ²		
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
92 d.1.4	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami termoizolacyjnymi gr.8 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		214,1	m ²	214,100	
				RAZEM	214,100
93 d.1.4	KNR 2-02 2011-03	Okładziny z płyt wygłuszających na suficie	m ²		
		25,0	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
94 d.1.4	analiza indywidualna	Tynk akustyczny zgod.z dok.tech.	m ²		
		99,4	m ²	99,400	
				RAZEM	99,400
95 d.1.4	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych;-pom.mokre	m ²		
		110,00	m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
96 d.1.4	KNR 2-02 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt	m ²		
		110,00	m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
97 d.1.4	analiza indywidualna	Sufit akustyczny zgod.z dok.tech.	m ²		
		351,00-125	m ²	226,000	
				RAZEM	226,000
98 d.1.4	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach	m ²		
		84,00	m ²	84,000	
				RAZEM	84,000
99 d.1.4	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach Krotność = 2 poz.98	m ²		
			m ²	84,000	
				RAZEM	84,000
100 d.1.4	analiza indywidualna	Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
		14,0	m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
101 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze z jastrychu cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko	m ²		
		110,0	m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
102 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze z jastrychu cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko	m ²		
		430,0	m ²	430,000	
				RAZEM	430,000
103 d.1.4	KNR 2-02 0616-01	Isolacje z folii seperacyjnej PE 0,2 mm na sucho pozioma - jedna warstwa Krotność = 2	m ²		
		poz.101+430,0	m ²	540,000	
				RAZEM	540,000
104 d.1.4	KNR 2-02 1118-07	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych(płytki ceramiczne) układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
		poz.101+22,5	m ²	132,500	
				RAZEM	132,500
105 d.1.4	KNR 2-02 1120-03	Cokoliki płytkowe - cokolik 10 cm układane na klej z płytek ceramicznych	m		
		87,0	m	87,000	
				RAZEM	87,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
106 d.1.4	analiza indywidualna	Renowacja istniejącego lastryka	m ²		
		25,0	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
107 d.1.4	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	m ²		
		416,00	m ²	416,000	
				RAZEM	416,000
108 d.1.4	KNR-W 2-02 1130-02	Warstwy wyrównawcze -szlichta wyrównawcza 0,5 cm	m ²		
		poz.107	m ²	416,000	
				RAZEM	416,000
109 d.1.4	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin N2 z oblistwowaniem	m ²		
		poz.108	m ²	416,000	
				RAZEM	416,000
110 d.1.4	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy fizeliny na ścianach	m ²		
		459,3+21+49,05	m ²	529,350	
				RAZEM	529,350
111 d.1.4	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.110	m ²	529,350	
				RAZEM	529,350
112 d.1.4	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X	m ²		
		poz.111	m ²	529,350	
				RAZEM	529,350
1.5		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - II PIĘTRO			
113 d.1.5	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkb+gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		35,88	m ²	35,880	
				RAZEM	35,880
114 d.1.5	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		11,50	m ²	11,500	
				RAZEM	11,500
115 d.1.5	KNR 0-14 2010-10	Ścianki działowe gkbi z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101	m ²		
		18,4	m ²	18,400	
				RAZEM	18,400
116 d.1.5	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		182,85	m ²	182,850	
				RAZEM	182,850
117 d.1.5	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami termoizolacyjnymi gr.8 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		101,2	m ²	101,200	
				RAZEM	101,200
118 d.1.5	analiza indywidualna	Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
		180,0	m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
119 d.1.5	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	m ²		
		51,0	m ²	51,000	
				RAZEM	51,000
120 d.1.5	KNR-W 2-02 1130-02	Warstwy wyrównawcze -szlichta wyrównawcza 0,5 cm	m ²		
		poz.119	m ²	51,000	
				RAZEM	51,000
121 d.1.5	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin N1 z oblistwowaniem	m ²		
		poz.119	m ²	51,000	
				RAZEM	51,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
122 d.1.5	analiza indywidualna	Renowacja istniejącego lastryka	m ²		
		25,0	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
123 d.1.5	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze z jastrychu cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko	m ²		
		231,0	m ²	231,000	
				RAZEM	231,000
124 d.1.5	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii seperacyjnej PE 0,2 mm na sucho pozioma - jedna warstwa Krotność = 2	m ²		
		poz.123	m ²	231,000	
				RAZEM	231,000
125 d.1.5	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy fizeliny na ścianach	m ²		
		880+49,05	m ²	929,050	
				RAZEM	929,050
126 d.1.5	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.125	m ²	929,050	
				RAZEM	929,050
127 d.1.5	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X	m ²		
		poz.126	m ²	929,050	
				RAZEM	929,050
128 d.1.5	KNR 2-02 0829-11	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi	m ²		
		147,20	m ²	147,200	
				RAZEM	147,200
1.6		ROBOTY BUDOWLANE - TEATR FOYER - III PIĘTRO			
129 d.1.6	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²		
		75,00	m ²	75,000	
				RAZEM	75,000
130 d.1.6	KNR 2-02 2003-07	Ścianki działowe gkb z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowe 55-02	m ²		
		75,00	m ²	75,000	
				RAZEM	75,000
131 d.1.6	KNR 2-02 0613-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z filców na sucho	m ²		
		75,00	m ²	75,000	
				RAZEM	75,000
132 d.1.6	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami termoizolacyjnymi gr.8 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		145,0	m ²	145,000	
				RAZEM	145,000
133 d.1.6	analiza indywidualna	Renowacja istniejącego lastryka	m ²		
		25,0	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
134 d.1.6	analiza indywidualna	Wykonanie posadzki z żywicy epoksydowej	m ²		
		164,00	m ²	164,000	
				RAZEM	164,000
135 d.1.6	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy fizeliny na ścianach	m ²		
		960,0	m ²	960,000	
				RAZEM	960,000
136 d.1.6	KNR 2-02 1505-02	Gruntowanie - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.135	m ²	960,000	
				RAZEM	960,000
137 d.1.6	KNR 0-28 2630-05	Malowanie farbą 2X	m ²		
		poz.136	m ²	960,000	
				RAZEM	960,000
1.7		ROBOTY BUDOWLANE - ŚLUSARKA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
138 d.1.7	KNR 2-02 1208-01	Balustrady stalowe	m		
		183,00	m	183,000	
				RAZEM	183,000
139 d.1.7	KNR 2-02 1208-01	Balustrady całoszklane	m		
		26,00	m	26,000	
				RAZEM	26,000
140 d.1.7	analiza indywidualna	Demontaż istniejącej fasady + montaż fasady zgodnie z dok.tech.	m ²		
		313,00	m ²	313,000	
				RAZEM	313,000
141 d.1.7	analiza indywidualna	Demontaż istniejących przeszkleń parteru + montaż nowych przeszkleń zgodnie z dok.tech.	m ²		
		154,0	m ²	154,000	
				RAZEM	154,000
142 d.1.7	KNR 0-19 1024-03	Montaż okien aluminiowych- okno kasowe	m ²		
		1,85	m ²	1,850	
				RAZEM	1,850
143 d.1.7	KNR 0-19 1024-11	Montaż ścianki al.mobilnej	m ²		
		20,40	m ²	20,400	
				RAZEM	20,400
144 d.1.7	KNR 0-15 0526-02-analogia	Osadzenie klap oddymiających	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
2		ROBOTY BUDOWLANE - ŚLUSARKA DRZWIOWA			
145 d.2	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe - D23,D24,	m ²		
		1,04*2,05*3	m ²	6,396	
				RAZEM	6,396
146 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D23 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
147 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D24 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
148 d.2	KNR 2-02 1204-05	Drzwi stalowe przeciwpożarowe D33,D34,D35,D36,D37 zgodnie z dok.tech	m ²		
		1,36*2,05*2+1,04*2,05+1,44*2,19+1,04*2,05*2	m ²	15,126	
				RAZEM	15,126
149 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D33 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
150 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D34 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
151 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D35 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
152 d.2	analiza indywidualna	Drzwi stalowe D36 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
153	d.2 analiza indywidualna	Drzwi stalowe D37 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
154	KNR-W 2-02 d.2 1027-02	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe D2,D3,D4,D5,D6,D7,D8,D9,D10,D12,D13,D14,D15,D16,D17,D20,D21	m ²		
		1,1*2,2*10+1,02*2,2*7+1,4*2,9*2+1,42*2,4*2+1,14*2,13*4+1,12*2,22*4+1,02*2,18*22+1,7*2,19*4	m ²	138,314	
				RAZEM	138,314
155	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D6 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
156	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D14 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
157	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D16 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
158	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D17 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
159	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D20 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
160	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D21 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
161	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D10 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
162	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D12 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
163	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D8 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
164	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D7 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
165	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D2 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
166	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D4 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
167	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D3 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
168	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D5 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
169	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D9 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
170	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D13 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
171	d.2 analiza indywidualna	Drzwi drewniane D15 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
172	d.2 analiza indywidualna	Drzwi al.przeszkłone automatyczne DS1 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
173	d.2 analiza indywidualna	Drzwi al.przeszkłone automatyczne DS2 zgod.z dok.tech.	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
174	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż drzwi D1 zgodnie z dok.tech.	kpl.		
		19	kpl.	19,000	
				RAZEM	19,000
175	KNR-W 2-02 d.2 1027-02	Drzwi dwuskrzydłowe IV.D017, IV.D018, IV.D019,zgodnie z dok.tech.	m ²		
		1,65*2,10*3	m ²	10,395	
				RAZEM	10,395
176	d.2 analiza indywidualna	Dostawa drzwi IV.D017, IV.D018, IV.D019,	kpl.		
		3,00	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
177	KNR-W 2-02 d.2 1027-02-analogia	Drzwi jednoskrzydłowe p.poż IV.D318 zgodnie z dok.tech.	m ²		
		1,1*2,1*1	m ²	2,310	
				RAZEM	2,310
178	d.2 analiza indywidualna	Dostawa drzwi p.poż IV314,IV.D318 zgodnie z dok.tech.	kpl.		
		2,00	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
179	KNR-W 2-02 d.2 1203-02-analogia	Drzwi stalowe pełne jednoskrzydłowe IV.D008, IV.D301, IV.D304, IV.D313,IV.D-101,IV.D-104, IV.D-105,IV.D-106,IV.D-108,IV.D-110,IV.D-111,IV.D-114, IV.D-115,IV.D-119,IV.D-124,IV.D-201. zgodnie z dok.tech.	m ²		
		1,1*2,10*16	m ²	36,960	
				RAZEM	36,960
180	d.2 analiza indywidualna	Dostawa drzwi stalowych jednoskrzydłowych IV.D008, IV.D301, IV.D304, IV.D313,IV.D-101,IV.D-104, IV.D-105,IV.D-106,IV.D-108,IV.D-110,IV.D-111,IV.D-114, IV.D-115,IV.D-119,IV.D-124,IV.D-201. zgodnie z dok.tech.	kpl.		
		16,00	kpl.	16,000	
				RAZEM	16,000
181	KNR-W 2-02 d.2 1203-02-analogia	Drzwi stalowe pełne dwuskrzydłowe IVD-109 zgodnie z dok.tech.	m ²		
		1,85*2,10*1	m ²	3,885	
				RAZEM	3,885
182	d.2 analiza indywidualna	Dostawa drzwi stalowych dwuskrzydłowe IVD-109. zgodnie z dok.tech.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
183	KNR-W 2-02 d.2 1204-05-ana- logia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednoskrzydłowe IVD-113, IVD-116, IVD-117, IVD-118, zgodnie z dok.tech. 1,1*2,10*4	m ² m ²	RAZEM 9,240	1,000 9,240
184	analiza indy- widualna	Dostawa drzwi stalowych przeciwpożarowe jednoskrzydłowe IVD-113, IVD-116, IVD-117, IVD-118, zgodnie z dok.tech. 4,00	kpl. kpl.	RAZEM 4,000	4,000 4,000
185	KNR-W 2-02 d.2 1205-01-ana- logia	Bramy z ościeżnicą pełne stalowe-BR PPOŻ zgodnie z dok.tech. 2,00	kpl. kpl.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
186	KNR-W 2-02 d.2 1205-01-ana- logia	Kurtyna stalowa zgodnie z dok.tech. 75,90	m ² m ²	RAZEM 75,900	75,900 75,900
3		ROBOTY BUDOWLANE - DACH		RAZEM	75,900
187	KNR 0-15II d.3 0527-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym z zagrunto- waniem podłoża emulsją asfaltową i ułożeniem na suchu papy perforowanej - jedna warstwa 550,0+280	m ² m ²	830,000	830,000
188	KNR 0-15II d.3 0527-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym - każda na- stępna warstwa poz.187	m ² m ²	RAZEM 830,000	830,000 830,000
189	KNR 2-02 d.3 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr.30 cm poziome z płyt układanych na suchu poz.187	m ² m ²	RAZEM 830,000	830,000 830,000
190	KNR 2-02 d.3 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na suchu - każda następna warstwa poz.187	m ² m ²	RAZEM 830,000	830,000 830,000
191	KNR 2-02 d.3 0616-01	Wykonanie paroizolacji poz.187	m ² m ²	RAZEM 830,000	830,000 830,000
192	analiza indy- widualna	Wykonanie zabudowy z żaluzji na dachu 10,00	m ² m ²	RAZEM 10,000	10,000 10,000
4		WINDY		RAZEM	1,000
193	analiza indy- widualna	Dostawa i montaż windy 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
5		OŚWIETLENIE DEKORACYJNE		RAZEM	3,000
194	analiza indy- widualna	Dostawa i montaż żyrandoli z systemem opuszczania 3	szt szt	3,000	3,000
6		BIAŁY MONTAŻ		RAZEM	22,000
195	KNR 2-15 d.6 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami w zabudowie 22	kpl. kpl.	22,000	22,000
196	KNR 2-15 d.6 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 22+2	szt. szt.	24,000	24,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
197	KNR 2-15 d.6 0225-02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem spłukującym	kpl.	RAZEM	24,000
		13	kpl.	13,000	
				RAZEM	13,000
198	KNR 2-15 d.6 0115-01	Baterie umywalkowe	szt.		
		poz.196	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
199	analiza indywidualna	Montaż przegród między pisuarami	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
200	analiza indywidualna	Montaż blatów umywalkowych na podkonstrukcji stalowej	szt		
		4,0	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
7		ROZPAKOWYWANIE TERMOSÓW			
201	analiza indywidualna	Umywalka z wyłącznikiem kolanowym oraz baterią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
202	analiza indywidualna	Stół ze zlewem 1-komorowym /P/ z półką	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
203	analiza indywidualna	Bateria zlewozmywakowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8		KUCHNIA REGENERACYJNA			
204	analiza indywidualna	Basen 1-komorowy	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
205	analiza indywidualna	Bateria prysznicowa z wylewką ze zmiejszonym przepływem wody 5,6 l/min	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
206	analiza indywidualna	Umywalka z wyłącznikiem kolanowym oraz baterią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9		ZMYWALNIA NACZYŃ I WÓZKÓW			
207	analiza indywidualna	Stół załadowczy ze zlewem 1-komorowym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
208	analiza indywidualna	Bateria gastronomiczna stojąca z wylewką i spryskiwaczem, przepływ 2,46l/min.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
209	analiza indywidualna	Zmywarka kapturowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
210	analiza indywidualna	Umywalka z wyłącznikiem kolanowym oraz baterią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10		BUFET			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
211 d.10	analiza indywidualna	Zabudowa stolarska z miejscem na szafy chłodnicze, zlewy, umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
212 d.10	analiza indywidualna	Umywalka w zabudowie stolarskiej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
213 d.10	analiza indywidualna	Zlew w zabudowie stolarskiej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
214 d.10	analiza indywidualna	Stacja barmańska w wykonaniu ze stali nierdz. z 2 zlewami, z deską i zrzutem na odpady, z wanną na lód z miejscem na dwie szafy chłodnicze	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
215 d.10	analiza indywidualna	Zmywarka podblatowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11		ZAPLECZE BUFETU			
216 d.11	analiza indywidualna	Zabudowa stolarska z miejscem na szafy chłodnicze, zlewy, umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000