
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa kina "Pegaz" w Centrum Kultury i Sztuki w Połańcu
ADRES INWESTYCJI : 28-230 Połaniec, ul. Czarnieckiego 5
INWESTOR : Miasto i Gmina Połaniec
ADRES INWESTORA : 28-230 Połaniec, ul. Ruszczańska 27
BRANŻA : Budowlano-remontowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Anna Małąg

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1.1		Roboty rozbiórkowe w piwnicy			
1	KNNR-W 3- d.1. 03-1003-0 1	Wykucie różnych elementów o pow. ponad 0,04 m2 z muru z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ²		
	korekta ob- miaru	Wykucie różnych elementów o pow. ponad 0,04 m2 z muru z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 14.6*13.87 -0.002	m ² m ²	202.502 -0.002	
				RAZEM	202.500
2	KNNR-W 3- d.1. 03-0101-0 1	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		1.93	m ³	1.930	
				RAZEM	1.930
3	KNNR-W 3- d.1. 08-0104-0 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 24.36	m ²	24.360	
				RAZEM	24.360
4	KNNR-W 3- d.1. 08-0107-0 1	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
		Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 34.01+103.18+7.55+12.18+19.83+10.66+33.09	m ²	220.500	
				RAZEM	220.500
5	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 1 0500	Rozebranie posadzki z parkietu z oderwaniem listew i cokołów	m ²		
		Rozebranie posadzki z parkietu z oderwaniem listew i cokołów 84.12	m ²	84.120	
				RAZEM	84.120
6	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 1 0300	Zerwanie posadzek cementowych	m ²		
		Zerwanie posadzek cementowych 167.95	m ²	167.950	
				RAZEM	167.950
7	KNR 4-04- d.1. 1103-0411 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m ³		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km 0.34+1.03+0.49+1.86+0.08+0.13+0.2+0.11+0.33+41.99	m ³	46.560	
				RAZEM	46.560
1.2		Roboty rozbiórkowe na parterze			
8	KNNR-W 3- d.1. 03-0101-0 2	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 6.21+0.82+1.04	m ³	8.070	
				RAZEM	8.070
9	KNNR-W 3- d.1. 08-0104-0 2	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 17.81	m ²	17.810	
				RAZEM	17.810
10	KNNR-W 3- d.1. 08-0107-0 2	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
		Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 43.16+9.83+2.84+11.27+4.45+16.4+32.92+48.61+3.21+8.08	m ²	180.770	
				RAZEM	180.770
11	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 2 0300	Zerwanie posadzek marmurowych i lastrykowych wraz z cokolikami	m ²		
		Zerwanie posadzek marmurowych i lastrykowych wraz z cokolikami 69.56+41.48+120.48+26.22+13.56+7.31	m ²	278.610	
				RAZEM	278.610
12	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 2 0500	Rozebranie posadzki z parkietu z oderwaniem listew i cokołów	m ²		
		Rozebranie posadzki z parkietu z oderwaniem listew i cokołów			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		193.73+11.93+50.1	m ²	255.760	
				RAZEM	255.760
13	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 2 0600	Rozebranie posadzki z desek ze sceny	m ²		
		Rozebranie posadzki z desek ze sceny 144.82	m ²	144.820	
				RAZEM	144.820
14	KNR 4-01 d.1. 0804-07 2	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		400	m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
15	KNR 4-04- d.1. 1103-0411 2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 10 km	m ³		
		29.29+8	m ³	37.290	
				RAZEM	37.290
16	KNNR-W 3- d.1. 03-1003-0 2	Wykucie różnych elementów o pow. ponad 0,04 m ² z muru z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ²		
		6.33+3	m ²	9.330	
				RAZEM	9.330
17	KNNR-W 3- d.1. 03-0101-0 2	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 6.21+0.82+1.04	m ³	8.070	
				RAZEM	8.070
18	KNNR-W 3- d.1. 06-1405-0 2	Rozebranie okładziny ściennej ceramicznej - skucie płytek z filarów	m ²		
		Rozebranie okładziny ściennej ceramicznej - skucie płytek z filarów 12.6	m ²	12.600	
				RAZEM	12.600
19	d.1. 2	Rozebranie boazerii z paneli oraz konstrukcji rusztu pod panelami	m ²		
		Rozebranie boazerii z paneli oraz konstrukcji rusztu pod panelami 120.93+139.15+95.54	m ²	355.620	
				RAZEM	355.620
20	KNNR-W 0- d.1. 03-0601- 2 0100	Demontaż okładzin z płyt gipsowych na ścianach w sali kinowej	m ²		
		Demontaż okładzin z płyt gipsowych na ścianach w sali kinowej 224.16+3.75+2.88+2.48+2.07+1.71+54.99	m ²	292.040	
				RAZEM	292.040
21	KNR 4-04- d.1. 0801-0100 2	Demontaż krat, barierek, siatek i ekranu - analogia	m ²		
		Demontaż krat, barierek, siatek i ekranu - analogia 22.92+11.1+41.21+20.0+104.0	m ²	199.230	
				RAZEM	199.230
22	d.1. 2	Demontaż foteli	szt.		
		259	szt.	259.000	
				RAZEM	259.000
23	d.1. 2	Demontaż lady i wiszaków w szatni korytarza na parterze	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
24	KNR 4-01- d.1. 0354-0500 2	Demontaż okien - analogia	m ²		
		Demontaż okien - analogia 180	m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
25	KNR 4-01- d.1. 0354-0400 2	Demontaż drzwi - analogia	m ²		
		200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26	KNR 4-01 d.1. 0427-07ana- 2 logia	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nieotynkowanych-ścianka przy kinie oraz sali tańca 3*3*2+2.5*3*4	m ² m ²	 48.000	
				RAZEM	48.000
1.3		Roboty rozbiórkowe na I piętrze			
27	KNNR-W 3- d.1. 03-0101-0 3	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 7.19+1.08	m ³ m ³	 8.270	
				RAZEM	8.270
28	KNR 4-04 d.1. 0105-04 3	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej-biblioteka (2.85*3.13)*2	m ² m ²	 17.841	
				RAZEM	17.841
29	KNR 4-01 d.1. 0804-07 3	Zerwanie posadzki cementowej-biblioteka 194.23+15.72	m ² m ²	 209.950	
				RAZEM	209.950
30	KNR 4-04 d.1. 0804-01 3	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji-biblioteka 2.8+1.5	m m	 4.300	
				RAZEM	4.300
31	KNR 4-01 d.1. 0209-02 3	Przebicie otworów o pow. 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 15 cm-w-c biblioteka 0.15*0.20*4	m ² m ²	 0.120	
				RAZEM	0.120
32	KNR 4-01 d.1. 0330-12 3	Wykucie wnęk o głębok.do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej-pom adm-par. 1*2.10	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
33	KNNR-W 3- d.1. 08-0107-0 3	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 16.15+12.15+15.18+14.61+31.28+9.12+15.79	m ² m ²	 114.280	
				RAZEM	114.280
34	KNNR-W 3- d.1. 08-0107-0 3	Zerwanie posadzek z wykładziny dywanowej - analogia Zerwanie posadzek z wykładziny dywanowej - analogia 194.23+8.92+8.1+50.86	m ² m ²	 262.110	
				RAZEM	262.110
35	KNNR-W 0- d.1. 03-0801- 3 0300	Zerwanie posadzek marmurowych wraz z cokolikami Zerwanie posadzek marmurowych wraz z cokolikami 25.48+55.04+15.66	m ² m ²	 96.180	
				RAZEM	96.180
36	KNR 4-04- d.1. 1103-0411 3	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 10 km 8.0+6.29+5	m ³ m ³	 19.290	
				RAZEM	19.290
2		Sala kinowa			
37	KNNR 2 d.2 1108-01	Boazerie - ruszt drewniany na ścianach pod ustroje akustyczne w sali kinowej 353.57	m ² m ²	 353.570	
				RAZEM	353.570
38	Kalkulacja na d.2 podstawie KNR 9-12 0301-06	Izolacja akustyczna wykonywana płytami z wełny szklanej podwieszanymi od spodu stropu z mocowaniem na haczykach nierdzewnych - Isover Ventitem Plus (czarny) 5cm pomieszczenie stolarni 103.18	m ² m ²	 103.180	
				RAZEM	103.180
39	KNR 2-02 d.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa izolacja ścian pomieszczenie stolarni 185.41	m ² m ²	 185.410	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	185.410
40	KNR 2-02 d.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa izolacja ścian pomieszczenie stolarni 185.41	m ²		
			m ²	185.410	
				RAZEM	185.410
41	KNNR 2 d.2 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych Topakustik Solid w hallu 190.70	m ²		
			m ²	190.700	
				RAZEM	190.700
42	KNNR 2 d.2 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych Sklejka pełna Plywood Topakustik w sali kinowej 190.70	m ²		
			m ²	190.700	
				RAZEM	190.700
43	KNNR 2 d.2 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych Panele Tpp Akustik 28/4 M, MDF w sali kinowej 190.70	m ²		
			m ²	190.700	
				RAZEM	190.700
44	KNNR 2 d.2 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych Panele Topperfo Clou 8/8/2, MDF w sali kinowej 190.70	m ²		
			m ²	190.700	
				RAZEM	190.700
45	KNNR 2 d.2 1205-07	Listwa przypodłogowa 58	m		
			m	58.000	
				RAZEM	58.000
46	KNNR 2 d.2 1108-03	Boazerie płycinowe - osłony na grzejniki 4	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
47	KNNR 2 d.2 1108-05	Boazerie - lakierowanie dwukrotne laserunkowe 546.25	m ²		
			m ²	546.250	
				RAZEM	546.250
48	KNNR 2 d.2 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi malowanie ścian sceny - analogia Krotność = 2 565.28	m ²		
			m ²	565.280	
				RAZEM	565.280
49	KNR 2-02 d.2 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m 5	kol.		
			kol.	5.000	
				RAZEM	5.000
50	KNR 2-02 d.2 1605-04	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonyw.na sufitych przy wys.do 9 m 10*13	m ²		
			m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
51	NNRNKB d.2 202 1611b-03	(z.V) Przystawianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 8 m 30	kol.* stan.		
			kol.* stan.	30.000	
				RAZEM	30.000
52	KNNR 2 d.2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 148.26+34.5	m ²		
			m ²	182.760	
				RAZEM	182.760
53	KNNR 2 d.2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm do 4mm Krotność = 2 148.26+34.5	m ²		
			m ²	182.760	
				RAZEM	182.760
54	KNR 2-02 d.2 1110-04 analogia	Ślepa podłoga z o gr.25mm na legarach ułożonych krzyżowo - Podłoga sceny z desek 32mm 144.83	m ²		
			m ²	144.830	
				RAZEM	144.830
55	NNRNKB d.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych-typ Barlinek 144.83	m ²		
			m ²	144.830	
				RAZEM	144.830

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNR-W 2-02 d.2 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 144.83	m ² m ²	144.830	
				RAZEM	144.830
57	KNR-W 2-02 d.2 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa -Podkład tłumiący uzin -analogia 148.26+34.5	m ² m ²	182.760	
				RAZEM	182.760
58	KNR 2-02 d.2 1111-01	Posadzki z deszczulek na lepiku 148.26+34.5	m ² m ²	182.760	
				RAZEM	182.760
59	KNR-W 2-02 d.2 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów 148.26+34.5	m ² m ²	182.760	
				RAZEM	182.760
3		Ściany			
60	KNR-W 2-02 d.3 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02 pokój kinooperatora 81.59	m ² m ²	81.590	
				RAZEM	81.590
61	KNR 2-02 d.3 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. 77.88	m ² m ²	77.880	
				RAZEM	77.880
62	KNR-W 2-02 d.3 0115-11	Ściany budynków jednokondygnacyjnocho wys.pow.4.5m z pustaków ceramicznych typu U/220 gr.25cm 10.53	m ² m ²	10.530	
				RAZEM	10.530
63	KNR 4-01 d.3 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg. 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Wykończenie sufitów			
64	KNNR 3 d.4 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetrarciem tynków - Sufity w piwnicy 901.16	m ² m ²	901.160	
				RAZEM	901.160
65	KNNR 3 d.4 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetrarciem tynków - Sufity na parterze 586.73	m ² m ²	586.730	
				RAZEM	586.730
66	KNNR 3 d.4 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetrarciem tynków - Sufity na piętrze malowane farba akrylowa 595.73	m ² m ²	595.730	
				RAZEM	595.730
67	KNR 2-02 d.4 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem- malowanie podniebień schodów 79.03	m ² m ²	79.030	
				RAZEM	79.030
68	KNR-W 2-02 d.4 0830-05	Wewn. gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych - szpachlowanie podniebień schodów 79.03	m ² m ²	79.030	
				RAZEM	79.030
69	KNNR 2 d.4 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych typu ECOPHON FOCUS F w hallu 359.66	m ² m ²	359.660	
				RAZEM	359.660
70	KNNR 2 d.4 1108-04 analogia	Montaż paneli akustycznych typ "topakustik" Topterfo - M w sali kionopreatora 359.66	m ² m ²	359.660	
				RAZEM	359.660
5		Wykończenie ścian			
5.1		Piwnica			
71	KNR 4-01 d.5. 0713-01 1	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - przecieranieścian w piwnicy 1547.68	m ² m ²	1547.680	
				RAZEM	1547.680
72	KNR 4-01 d.5. 1204-08 1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 1200	m ² m ²	1200.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1200.000
73	KNR 4-01 d.5. 1206-04 1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 240	m ² m ²	 240.000	 RAZEM
				RAZEM	240.000
74	KNR 2-02 d.5. 1505-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - piwnice 1547.68	m ² m ²	 1547.680	 RAZEM
				RAZEM	1547.680
75	KNNR 2 d.5. 1108-01 1 analogia	Ruszt drewniany na ścianach pod ustroje akustyczne w kręgielni 0	m ² m ²	 0.000	 RAZEM
				RAZEM	0.000
76	KNNR 2 d.5. 1108-04 1 analogia	Montaż paneli akustycznych Topakustik Solid w kręgielni 0	m ² m ²	 0.000	 RAZEM
				RAZEM	0.000
77	KNNR 2 d.5. 1108-05 1	Boazerie - lakierowanie dwukrotne laserunkowe 291.90	m ² m ²	 291.900	 RAZEM
				RAZEM	291.900
5.2	Parter				
78	KNR 4-01 d.5. 0713-01 2	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - przecieranieścian na parterze 1372.65	m ² m ²	 1372.650	 RAZEM
				RAZEM	1372.650
79	KNR 4-01 d.5. 1204-08 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 1200	m ² m ²	 1200.000	 RAZEM
				RAZEM	1200.000
80	KNR 4-01 d.5. 1206-04 2	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 200	m ² m ²	 200.000	 RAZEM
				RAZEM	200.000
81	KNNR 2 d.5. 1108-04 2 analogia	Montaż paneli akustycznych Topakustik 13/3M w Sali tańca 55.15	m ² m ²	 55.150	 RAZEM
				RAZEM	55.150
82	KNNR 2 d.5. 1108-01 2 analogia	Ruszt drewniany na ścianach pod ustroje akustyczne w kręgielni 55.15	m ² m ²	 55.150	 RAZEM
				RAZEM	55.150
83	KNNR 2 d.5. 1703-01 2	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na zaprawie na ścianach, słupach, belkach i ościeżach na zaprawie bez pasków 415.27	m ² m ²	 415.270	 RAZEM
				RAZEM	415.270
84	KNNR 2 d.5. 0901-02 2	Tynki cienkowarstwowe grubości 10 mm na ścianach wykonane na mokro ręcznie z gotowych mieszanek - jednowarstwowo - na parterze 395.47	m ² m ²	 395.470	 RAZEM
				RAZEM	395.470
85	KNNR 2 d.5. 0805-06 2	Licowanie słupów i kolumn wielobocznych lustrami wg. projektu na zaprawie klejowej - montaż lusterek - analogia 96.70	m ² m ²	 96.700	 RAZEM
				RAZEM	96.700
86	KNR 2-02 d.5. 1505-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - parter-50 % kolor 1372.65	m ² m ²	 1372.650	 RAZEM
				RAZEM	1372.650
87	KNR 0-12 d.5. 0829-03 2	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
5.3		Piętro			
88 d.5. 3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m ²		
		350	m ²	350.000	
				RAZEM	350.000
89 d.5. 3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - piętro- kolor	m ²		
		1260.68	m ²	1260.680	
				RAZEM	1260.680
90 d.5. 3	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
		280	m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
91 d.5. 3	KNNR 2 0901-02	Tynki cienkowarstwowe grubości 10 mm na ścianach wykonane na mokro ręcznie z gotowych mieszanek - jednowarstwowo -na piętrze	m ²		
		185.10	m ²	185.100	
				RAZEM	185.100
92 d.5. 3	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		123.4	m ²	123.400	
				RAZEM	123.400
93 d.5. 3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		81.59*2	m ²	163.180	
				RAZEM	163.180
94 d.5. 3	KNNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z folii akustycznej przymocowana do konstrukcji - izolacja pokoju kinooperatora	m ²		
		81.59*2	m ²	163.180	
				RAZEM	163.180
95 d.5. 3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - przecieranieścian na I piętrze	m ²		
		992.58	m ²	992.580	
				RAZEM	992.580
5.4		Klatki schodowe			
96 d.5. 4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - przecieranieścian na klatkach schodowych	m ²		
		351.80	m ²	351.800	
				RAZEM	351.800
97 d.5. 4	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania klatki schodowe	m ²		
		351.8	m ²	351.800	
				RAZEM	351.800
98 d.5. 4	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania klatki schodowe	m ²		
		351.23	m ²	351.230	
				RAZEM	351.230
99 d.5. 4	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
6		Wykończenie posadzek			
6.1		Piwnica			
100 d.6. 1	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym posadzka w wentylatorowni	m ³		
		83.98	m ³	83.980	
				RAZEM	83.980
101 d.6. 1	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie podłoża betonowego siatką stalową średnica 7 mm oczka 10x10 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		183.98+194.23+15.72+50.4	m ²	444.330	
				RAZEM	444.330
102	KNR-W 2-02 d.6. 1104-01 1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro posadzka w wentylatorowni	m ²		
		320	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
103	KNR-W 2-02 d.6. 1104-03 1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm posadzka w wentylatorowni Krotność = 2 320*2	m ²		
			m ²	640.000	
				RAZEM	640.000
104	KNR-W 2-02 d.6. 1126-01 1	Posadzki typu Plastidur - epoksydowe powłokowe EP gr.0.5mm	m ²		
		266.03	m ²	266.030	
				RAZEM	266.030
105	KNNR 2 d.6. 1208-01 1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
		320.7	m ²	320.700	
				RAZEM	320.700
106	KNNR 2 d.6. 1208-02 1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm do 4mm Krotność = 2 320.7*2	m ²		
			m ²	641.400	
				RAZEM	641.400
107	KNR 0-12 d.6. 1118-03 1	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-wybie- ra inwestor	m ²		
		4.2+27.7+33+18.3	m ²	83.200	
				RAZEM	83.200
108	KNNR-W 3 d.6. 0807-04 1	Mechaniczne cyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach ponad 8 m2	m ²		
		176.3	m ²	176.300	
				RAZEM	176.300
109	KNNR-W 3 d.6. 0807-06 1	Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek	m ²		
		176.3	m ²	176.300	
				RAZEM	176.300
110	KNNR-W 3 d.6. 0808-03 1	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		27.7	m ²	27.700	
				RAZEM	27.700
111	KNNR-W 3 d.6. 0808-04 1	Ręczne pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych - remont posadzek z płytek analogia	m ²		
		24.4	m ²	24.400	
				RAZEM	24.400
112	KNNR-W 3 d.6. 0804-04 1	Remont posadzek z płytek lastrykowych 20x20 cm i 30x30 cm na zaprawie ce- mentowej Krotność = 0.05 24.4	m ²		
			m ²	24.400	
				RAZEM	24.400
113	KNNR 2 d.6. 1206-02 1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyj- nej gr od 3,5 mm	m ²		
		83.4	m ²	83.400	
				RAZEM	83.400
114	KNNR 2 d.6. 1206-01 1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną - PCV akustyczne	m ²		
		156.56	m ²	156.560	
				RAZEM	156.560
115	KNR-W 2-02 d.6. 1120-02 1	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej - okładziny schodów PCV	m ²		
		16	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
6.2		Parter			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
116	KNR 2-02 d.6. 0109-02 2	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z pustaków ceramicznych typu Max/220 gr.29cm-sala tańca 7*2.2	m ² m ²	 15.400	
				RAZEM	15.400
117	KNR 2-02 d.6. 0803-03 2	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 7*2.2*2	m ² m ²	 30.800	
				RAZEM	30.800
118	KNR 2-02 d.6. 1102-01 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 694	m ² m ²	 694.000	
				RAZEM	694.000
119	KNR 2-02 d.6. 1102-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm 694	m ² m ²	 694.000	
				RAZEM	694.000
120	KNNR 2 d.6. 1208-01 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 694.94	m ² m ²	 694.940	
				RAZEM	694.940
121	KNNR 2 d.6. 1208-02 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm do 4mm Krotność = 2 694.94	m ² m ²	 694.940	
				RAZEM	694.940
122	KNR-W 2-02 d.6. 0612-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa -Podkład tłumiący uzin -analogia 68.5	m ² m ²	 68.500	
				RAZEM	68.500
123	KNR 2-02 d.6. 1111-01 2	Posadzki z deszczulek na lepiku na uzin Sala tańca gat. I 68.5	m ² m ²	 68.500	
				RAZEM	68.500
124	KNR-W 2-02 d.6. 1122-07 2	Lakierowanie posadzek i parkietów na uzin Sala tańca 68.5	m ² m ²	 68.500	
				RAZEM	68.500
125	KNR 2-02 d.6. 1111-01 2	Posadzki z deszczulek na lepiku gat. I 62.3	m ² m ²	 62.300	
				RAZEM	62.300
126	KNR-W 2-02 d.6. 1122-07 2	Lakierowanie posadzek i parkietów 62.3	m ² m ²	 62.300	
				RAZEM	62.300
127	KNNR 2 d.6. 1206-02 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej 274.74	m ² m ²	 274.740	
				RAZEM	274.740
128	KNR-W 2-02 d.6. 1120-02 2	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej - okładziny schodów PCV 27.78	m ² m ²	 27.780	
				RAZEM	27.780
129	KNR-W 2-02 d.6. 1120-02 2	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej - płytki podłogowe z kamieni sztucznych "GranitiFiandre" 21	m ² m ²	 21.000	
				RAZEM	21.000
130	KNR-W 2-02 d.6. 1109-05 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną-wybiera inwestor 11.69	m ² m ²	 11.690	
				RAZEM	11.690

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
131	KNR-W 2-02 d.6. 1109-05 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną płytki antypoślizgowe 47.34	m ² m ²	 47.340	 47.340
				RAZEM	47.340
132	KNR-W 2-02 d.6. 1113-05 2	Posadzki trój- i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną 'GranitiFiandre' 222+28+4	m ² m ²	 254.000	 254.000
				RAZEM	254.000
133	NNRNKB d.6. 202 1136-01 2	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych-typ barlinek GAT I 16+14.1	m ² m ²	 30.100	 30.100
				RAZEM	30.100
6.3		Piętro			
134	kalk. własna d.6. 3	Dostawa i montaż podłogi podniesionej w pokoju kinooperatora - konstrukcja drewniana 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
135	KNR 2-02 d.6. 1102-01 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 584	m ² m ²	 584.000	 584.000
				RAZEM	584.000
136	KNR 2-02 d.6. 1102-03 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm 584	m ² m ²	 584.000	 584.000
				RAZEM	584.000
137	KNR 0-14 d.6. 2010-06 3	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101-bib. ksiąg. 2.70*3.13+3.5*3.13	m ² m ²	 19.406	 19.406
				RAZEM	19.406
138	KNR 2-02 d.6. 1015-02 3	Ościeżnice drewniane wewnętrzne z naświetlem szklanym dwukrotnie malowane i szklone na budowie 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
139	KNR 2-02 d.6. 1019-01 3	Skrzydła drzwiowe płycinowe tłoczone wewnętrzne, wejściowe pełne jednoodzielne o pow. do 2.0 m2 fabrycznie wykończone-bib. ksiąg-wybiera inwestor- + klamki i zamek 0.90*2.05	m ² m ²	 1.845	 1.845
				RAZEM	1.845
140	KNR 2-02 d.6. 1102-01 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 584.11	m ² m ²	 584.110	 584.110
				RAZEM	584.110
141	KNR 2-02 d.6. 1102-03 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm 584.11	m ² m ²	 584.110	 584.110
				RAZEM	584.110
142	KNNR 2 d.6. 1208-02 3	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm do 4mm Krotność = 2 584.11	m ² m ²	 584.110	 584.110
				RAZEM	584.110
143	KNNR 2 d.6. 1208-01 3	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 584.11	m ² m ²	 584.110	 584.110
				RAZEM	584.110
144	KNR 2-02 d.6. 1111-01 3	Posadzki z deszczułek na lepiku-gatunek I 15.66	m ² m ²	 15.660	 15.660
				RAZEM	15.660
145	KNR-W 2-02 d.6. 1122-07 3	Lakierowanie posadzek i parkietów 15.66	m ² m ²	 15.660	 15.660

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.660
146	KNNR 2 d.6. 1206-02 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej 42.2	m ² m ²	42.200	
				RAZEM	42.200
147	KNNR 2 d.6. 1206-01 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną - PCV akustyczne 283.46	m ² m ²	283.460	
				RAZEM	283.460
148	KNNR 2 d.6. 1206-02 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej wykładzina dywanowa 61.27	m ² m ²	61.270	
				RAZEM	61.270
149	KNNR 2 d.6. 1206-01 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną - Wykładzina akustyczna typu HEUGA 530 59.94	m ² m ²	59.940	
				RAZEM	59.940
150	KNR-W 2-02 d.6. 1113-05 3	Posadzki trój- i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną "GranitiFiandre"-wg projektu 84	m ² m ²	84.000	
				RAZEM	84.000
151	KNR-W 2-02 d.6. 1120-02 3	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej - okładziny schodów PCV-wybiera inwestor 20.73	m ² m ²	20.730	
				RAZEM	20.730
152	KNR-W 2-02 d.6. 1126-03 3	Posadzki typu Plastidur - epoksydowe wylewano-szpachlowe przeciwślizgowe EWS-S gr.6 mm 194.23	m ² m ²	194.230	
				RAZEM	194.230
153	KNR 0-12 d.6. 1118-04 3	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną-granit 15.72+9	m ² m ²	24.720	
				RAZEM	24.720
154	KNR 0-12 d.6. 1119-02 3	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm-wybiera inwestor 9+3+4*8	m m	44.000	
				RAZEM	44.000
155	NNRNKB d.6. 202 1136-01 3	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych-typ barlinek-wybiera inwestor 16.56+59.67	m ² m ²	76.230	
				RAZEM	76.230
7		Balustrady			
156	KNNR 2 d.7 1301-01 analogia	Balustrady schodowe z profili stalowych nierdzewnych jednopłaszczyznowe klatka K1; Foyer boczne 015; pochylnia na parterze; 1 p. kom. przy schdkach-hol 50.08+3.31+2.10	m m	55.490	
				RAZEM	55.490
8		Stolarka			
8.1		Montaż stolarki drzwiowej i okiennej			
157	KNNR 7-05- d.8. 0505-0 1	Przegrody stalowe z profili cienkościennych powlekanych nieotwierane - powierzchnia pow. 10 m2 szklone szkłem p.poż. EI60 ; OX1p27D BE I 60--OX2p27dB E I 60 -sal.kom lp. i par. Kl.K3 6.38*3.06*2+1.44*3.06*2+3*3+1.20*3+1.5*1.5	m ² m ²	62.7084	
				RAZEM	62.7084
158	KNNR 2-13- d.8. 0204-0 1	Montaż drzwi stalowych przeszklonych p.poż. EI 30 - Dx 2p1,5*2,8; Dx5p1,5*3,10; i 1x 2,05x2 8.97+2.05*2*2	m ² m ²	17.170	
				RAZEM	17.170
159	KNNR 2-13- d.8. 0204-0 1	Montaż drzwi stalowych przeszklonych p.poż. EI 60 Dx1p 1.45*2.88 Dx3p	m ² m ²	4.1760	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.51*2.88	m ²	4.3488	
		Dx4p	m ²	4.4640	
	korekta ob- miaru	1.44*3.10	m ²	0.0012	
		0.0012			
				RAZEM	12.9900
160	KNNR 2-13- d.8. 0204-0	Montaż drzwi stalowych przeszklonych Dx 6p ;2,45x 3-Szko bezpieczne dwu- stronnie	m ²		
1		Dx6p	m ²	7.350	
		2.45*3.00			
				RAZEM	7.350
161	KNNR 2-13- d.8. 0204-0	Montaż drzwi stalowych zewnętrznych-Szko bezpieczne dwustronnie Dz1 2, 45x2,48; Dz2 1,2x2,1	m ²		
1		Dz1	m ²	6.076	
		2.45*2.48			
		Dz2	m ²	2.520	
		1.2*2.1			
	korekta ob- miaru	0.004	m ²	0.004	
				RAZEM	8.600
162	KNR AL-01- d.8. 0304-060	Montaż samozamykaczy do drzwi	szt.		
1		Montaż samozamykaczy do drzwi	szt.	7.000	
		7			
				RAZEM	7.000
163	TZKNBK XX d.8. 32-5301-0	Zamek zwykły lub zastawkowy wpuszczany z wkładką bębnekową	szt.		
1		Zamek zwykły lub zastawkowy wpuszczany z wkładką bębnekową	szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
164	TZKNBK XX d.8. 32-5601-0	Zamek rolkowy antypaniczny	szt.		
1		Zamek rolkowy antypaniczny	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
165	KNNR 7-07- d.8. 0101-0	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 0.6 m2	m ²		
1		Op5	m ²	0.420	
		0.7*0.6			
		Op7	m ²	0.600	
		1.0*0.6			
				RAZEM	1.020
166	KNR 0-19 d.8. 0929-03	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielnne z PCV o pow. do 1.0 m2-pom. administracji	m ²		
1		1.20*0.70	m ²	0.840	
				RAZEM	0.840
167	KNNR 7-07- d.8. 0103-0	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1.5 m2	m ²		
1		Op4	m ²	2.160	
		1.2*0.9*2			
		Op3	m ²	1.035	
		0.9*1.15			
	korekta ob- miaru	-0.005	m ²	-0.005	
				RAZEM	3.190
168	KNNR 0-07- d.8. 0701-0500	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
1		Op1	m ²	2.040	
		2.4*0.85			
		Op2	m ²	2.210	
		2.6*0.85			
				RAZEM	4.250
169	KNR 0-19 d.8. 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielnne z PCV o pow. do 2.5 m2	m ²		
1		2.34*1.10	m ²	2.574	
				RAZEM	2.574

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
170	KNR 0-19 d.8. 0929-11 1	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2- klatka schodowa K-1-2-3 2.34*2.24*3	m ² m ²	 15.725	
				RAZEM	15.725
171	KNR 0-19 d.8. 1023-04 1	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.0 m2- naswietla sala tańca parter 2.5*0.7*3+1.5*0.70	m ² m ²	 6.300	
				RAZEM	6.300
172	KNR 0-19 d.8. 1023-11-ana- 1 logia 50%	Montaż kotew stalowych -celem umocowania okien istniejących- biblioteka 2.60*2.25*24	m ² m ²	 140.400	
				RAZEM	140.400
173	KNNR 3 d.8. 0702-04 1	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowychDwi 0.9*2,05*39; Dw1a 0,9*2,05*7; Dw1b 0,9*2,05*12; Dw1 cz 0,90*2,05*2; Dw1 p 0,9*2,05*4 -Drzwi płycinowe tłoczone - kolor wybiera inwestor 118.09	m ² m ²	 118.090	
				RAZEM	118.090
174	KNNR 2-11- d.8. 0301-0 1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych standard z kratką nawiewną Dw1 0.8*2.05*3	m ² m ²	 4.920	
				RAZEM	4.920
175	KNNR 2-11- d.8. 0301-0 1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych skrzydła 90+32-wybiera inwestor-drzwi płycinowe tłoczone Dw3a 1.28*2.1*5 Dw3p 1.28*2.1*1 korekta ob- miaru 0.002	m ² m ² m ² m ²	 13.440 2.688 0.002	
				RAZEM	16.130
176	KNNR 2-11- d.8. 0301-0 1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych pożarowych EI30 Dsw1p 0.9*2.05*6	m ² m ²	 11.070	
				RAZEM	11.070
177	KNNR 2-11- d.8. 0301-0 1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych pożarowych Dsw4 1.28*2.1 Dsw5 1.28*2.1 Dsw6 1.28*2.1*2 korekta ob- miaru 0.008	m ² m ² m ² m ²	 2.688 2.688 5.376 0.008	
				RAZEM	10.760
178	KNR-W 2-02 d.8. 1038-01 1	Montaż rolet z listew Pu-55 170	m ² m ²	 170.000	
				RAZEM	170.000
179	KNR AL-01- d.8. 0304-060 1	Montaż samozamykaczy do drzwi Montaż samozamykaczy do drzwi 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
180	TZKNBK XX d.8. 32-5301-0 1	Zamek zwykły lub zastawkowy wpuszczany z wkładką bębnekową Zamek zwykły lub zastawkowy wpuszczany z wkładką bębnekową 74	szt. szt.	 74.000	
				RAZEM	74.000
181	TZKNBK XX d.8. 32-5601-0 1	Zamek rolkowy antypaniczny Zamek rolkowy antypaniczny 2	szt. szt.	 2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
182	KNR-W 2-02 d.8. 0923-01 1	Oslony okien folia polietylenowa 370	m ² m ²	 370.000	
				RAZEM	370.000
183	Kalkulacja d.8. własna 1	Dostawa i Montaz foteli kinowych 255	szt szt	 255.000	
				RAZEM	255.000
184	Kalkulacja d.8. własna 1	Dostawa wozka transportowego dla osób niepełnosprawnych po schodach JLLY 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000