

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 40.0	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR 4-01 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego 40.0	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 4-01 0332-05	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 16.0	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
4	KNR 4-01 0307-01	Przemuirowanie ciągle pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 16.0	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
5	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 40.0	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
6	KNR 2-02 1611-04 z.sz. 5.24. 9926-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m - przedstawienie kolumny 2	kol. kol.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-01 1216-01	Zasypanie podłóg trocinami 50.0	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNR 4-01 1216-02	Usunięcie trocin 50.0	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półwypust 185	m ² m ²	185.000	
				RAZEM	185.000
10	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów 220.0	m m	220.000	
				RAZEM	220.000
11	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 185.0	m ² m ²	185.000	
				RAZEM	185.000
12	KNR 2-02 1110-04	Ślepa podłoga z desek o grubości 32 mm na legarach ułożonych krzyżowo 185.0	m ² m ²	185.000	
				RAZEM	185.000
13	KNR 4-01 0628-03	Dwukrotna impregnacja desek i płyt metodą smarowania preparatami Bejca w kolorze Palisandar 185.0	m ² m ²	185.000	
				RAZEM	185.000
14	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 110.0	m ² m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
15	KNR-W 4-01 0920-11	Założenie na nowym miejscu złącz śrubowych zespolonych 378	szt. szt.	378.000	
				RAZEM	378.000
16	KNR 4-04 0501-01 z.o.3.1.	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 253.0*0.35	m ² m ²	88.550	
				RAZEM	88.550
17	KNR 2-02 1111-01	Posadzki z deszczulek na kleju 88.55	m ² m ²	88.550	
				RAZEM	88.550
18	KNR-W 4-01 0816-03	Mechaniczne szlifowanie starych posadzek z deszczulek o powierzchni ponad 8 m2 253.0*1.2	m ² m ²	303.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	303.600
19	KNR 2-02 1111-06	Posadzki z deszczulek - cokół - przyjęto 50% 320.0*0.5	m m	160.000	
				RAZEM	160.000
20	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów 303.6	m ² m ²	303.600	
				RAZEM	303.600
21	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 303.6	m ² m ²	303.600	
				RAZEM	303.600
22	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 240.0	m ² m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
23	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 303.6+240.0	m ² m ²	543.600	
				RAZEM	543.600
24	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" 543.6	m ² m ²	543.600	
				RAZEM	543.600
25	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych zagruntowanych 543.6	m ² m ²	543.600	
				RAZEM	543.600
26	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie obrysu sceny farbą lateksową 1.5*13.5	m ² m ²	20.250	
				RAZEM	20.250
27	KNR 2-02 1611-08	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 10 m 253.0	m ² m ²	253.000	
				RAZEM	253.000
28	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - do montażu ekranu 0.12	t t	0.120	
				RAZEM	0.120
29	KNR-W 2-02 0146-01	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11.5 cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 20 cm - ręczne przycinanie bloczków - wnęki na głośnik basowy 7.0*2	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
30	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe 7.0*2	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
31	KNR 2-02 0607-03	Ostony z tkaniny z atestem niepalności 7.0*2	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
32	KNR 2-02 1215-06	Ostony wnęk akustycznych z blachy perforowanej, osadzone w ścianach o powierzchni elementu ponad 1 m ² 2.0	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR 2-02 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 40 cm (odjęto 40,0 m ² płyt GK) 101.0	m ² m ²	101.000	
				RAZEM	101.000
34	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe 141.0	m ² m ²	141.000	
				RAZEM	141.000
35	KNR 2-02 0925-01	Ostony ekranu folią aluminiową 141.0	m ² m ²	141.000	
				RAZEM	141.000
36	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych pojedyncze na ścianach na rusztach - wstawienie płyt perforowanych 40.0	m ² m ²	40.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	40.000
37	KNR 2-02 1215-06	Oslony otworów akustycznych z blachy perforowanej, osadzone w ścianach o powierzchni elementu ponad 1 m2 20.0	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
38	KNR-W 2- 02 1036-02	Rozebranie boazeri z listew drewnianych RGx0,25 122.5 114.0	m ² m ² m ²	122.500 114.000	
				RAZEM	236.500
39	KNR-W 2- 02 1036-01	Rozebranie rusztu drewnian. na ścianach RG=0,25 122.5	m ² m ²	122.500	
				RAZEM	122.500
40	KNR-W 2- 02 2004-02	Analogia - Rozbiórka rusztu stalowego RG=0,25 114.0	m ² m ²	114.000	
				RAZEM	114.000
41	wyc. włas- na	Wykonanie stanowiska akustyka 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 2-02 2004-02	Obud.reżyserki płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedyn- czych jednowarstwowo z przetłoczeniami o gł. min. 10 cm (10.5*3.2+1.0*3.2*2)*1.2	m ² m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
43	KNR-W 2- 02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 141.0+48.0	m ² m ²	189.000	
				RAZEM	189.000
44	KNR 2-02 2004-02	Obud.drzwi wejściowych (frontowych i bocznych) płytami meblowymi 7.5*2.5 5.0*2.5	m ² m ² m ²	18.750 12.500	
				RAZEM	31.250
45	KNR 4-01 0907-02	Obudowa frontu sceny z płytą drewnopodobną 15.0	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
46	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji stalowej (głośniki na ścianie sceny) 2.0	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR-W 2- 02 1215-04	Analogia - Wykonanie i montaż konstrukcji stalowej pod reflektory sceniczne 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
48	KNR 4-03 0606-01	Wstawienie opraw doświetlających ciągi komunikacyjne 39	szt. szt.	39.000	
				RAZEM	39.000
49	Wyc. włas- na	Demontaż starej instalacji c-o 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	wyc. włas- na	Wykonanie i montaż nowej instalacji c-o 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 2-02 1215-06	Oslony wnęk grzejnikowych z blachy perforowanej, osadzone w ścianach o po- wierzchni elementu ponad 1 m2 6.0	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
52	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.8*2.0*3	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
53	KNR 4-01 0318-06	Obsadzenie nowych drzwi przeciwpożarowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 1.8*2.0*3	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
54	KNR 4-03 0606-08	Wykonanie i montaż listew LED na obudowie reżyserki 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu i odpadów zmieszanych (poremontowych) samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m ³		
		10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000