

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262690-4 Remont starych budynków

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Roboty budowlane w pomieszczeniach Teatru im. J. Osterwy w Lublinie (~~pokoje gościnne, korytarze, balkony-widowni, sala Reduta i sala prób~~)

ADRES INWESTYCJI : Lublin, ul. Narutowicza 17

INWESTOR : Teatr im. J. Osterwy w Lublinie

ADRES INWESTORA : Lublin, ul. Narutowicza 17

WYKONAWCA ROBÓT : BUDOPROJEKT Biuro Usług Projektowych inż. Janusz Fronczyk

ADRES WYKONAWCY : ul. Zamojska 43/13,20-102 Lublin,

BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Janusz Fronczyk

DATA OPRACOWANIA : 05 maja 2017 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05 maja 2017 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Teatr im. J. Osterwy - roboty budowlane					
1.		Remont kuchni			
1.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 3.22*3.03+0.43*1.25-0.12*0.35-1.48*0.70	m² m²	 9.22	 9.22
1.2	TZKNBK I 0504-05	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wysokości znoszenia Krotność = 14 poz. 1.1*0.02	m³ m³	 0.18	 0.18
1.3	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 24 km poz. 1.2	m³ m³	 0.18	 0.18
1.4	analiza indywidualna	Demontaż i montaż mebli kuchennych 1	kpl. kpl.	 1.00	 1.00
1.5	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz. 1.1	m² m²	 9.22	 9.22
1.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz. 1.5	m² m²	 9.22	 9.22
1.7	KNR 2-02 1118-08 z.sz. 5.7.a z.sz. 5.7.b z.sz. 5.7.d	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą. Pow. do 10,0 m². Wg rysunku. Układanie w "karo". poz. 1.6	m² m²	 9.22	 9.22
1.8	KNNR 3 0605-05 sufit	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków [3.03+0.43+3.62+1.10+1.48*2+0.7+0.27+0.35+0.12+3.1]*[2.73-1.75] poz. 1.1	m² m² m²	 15.37 9.22	 24.59
2		Remont pokoi gościnnych nr 406,407,408,409,410,411			
2.1	KNR 4-01 0428-01 analogia	Rozebranie podłóg z paneli	m²		
		pokój 406	m²	10.44	
		pokój dz. 3.55*2.94	m²	8.21	
		sypialnia 2.83*2.90	m²	2.42	
		wnęka kuch. 1.40*1.73	m²	4.55	
		przedpokój 1.30*3.5	m²		
		A (suma częściowa)	m²	25.62	
		pokój 407	m²	8.20	
		pokój 2.85*2.59+0.60*1.37	m²	2.51	
		przedpokój 1.83*1.37	m²		
		B (suma częściowa)	m²	10.71	
		pokój 408	m²	8.48	
		pokój 2.85*2.65+0.70*1.32	m²	2.22	
		przedpokój 1.68*1.32	m²		
		C (suma częściowa)	m²	10.70	
		pokój 409	m²	8.14	
		pokój 2.88*2.65+0.55*0.93	m²	1.57	
		przedpokój 1.69*0.93	m²		
		D (suma częściowa)	m²	9.71	
		pokój 410	m²	8.36	
		pokój 2.83*2.70+0.49*1.46	m²	2.51	
		przedpokój 1.72*1.46	m²		
		E (suma częściowa)	m²	10.87	
		pokój 411	m²	8.59	
		pokój 2.89*2.73+0.47*1.49	m²	2.50	
		przedpokój 1.70*1.47	m²		
		F (suma częściowa)	m²	11.09	

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	78.70
2.2	Kalk. Ind.	Wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych podłóg z paneli poz.2.1*0.005	t	0.39	0.39
2.3	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych kl. AC5 na piance polietylenowej grubość 5 mm poz.2.1	m²	78.70	78.70
				RAZEM	78.70
2.4	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki listwy przyścienne z tworzyw sztucznych profile z łącznikami	m		
		pokój 406			
	pokój dz.	[3.55+2.94]*2-0.82	m	12.16	
	sypialnia	[2.83+2.90]*2-0.8	m	10.66	
	przedpokój	[1.30+3.5]*2-0.8*5	m	5.60	
		A (suma częściowa)		-----	
			m	28.42	
	pokój	2.85+2.59+3.19+1.35+0.60*0.41	m	10.23	
	przedpokój	[1.83+1.37]*2-0.8*3	m	4.00	
		B (suma częściowa)		-----	
			m	14.23	
	pokój	2.85+2.65+3.2+1.53+0.55+0.4	m	11.18	
	przedpokój	[1.68+1.32]*2-0.8*3	m	3.60	
		C (suma częściowa)		-----	
			m	14.78	
	pokój	2.88+2.65+3.19+0.55+0.39+1.52	m	11.18	
	przedpokój	[1.69+0.93]*2-0.8*3	m	2.84	
		D (suma częściowa)		-----	
			m	14.02	
	pokój	2.83+2.70+3.19+0.49+1.39+0.4	m	11.00	
	przedpokój	[1.72+1.46]*2-0.8*3	m	3.96	
		E (suma częściowa)		-----	
			m	14.96	
	pokój	2.89+2.73+3.2+0.47+1.4+0.4	m	11.09	
	przedpokój	[1.70+1.47]*2-0.8*3	m	3.94	
		F (suma częściowa)		-----	
			m	15.03	
				RAZEM	101.44
2.5	KNNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków sufity pokoi nr 406,407,408,409,410,411 poz.2.1	m²	78.70	
		ściany pokoi nr 406,407,408,409,410,411			
		pokój 406			
	pokój dz.	2.73*[3.55+2.94]*2-0.82*2.1	m²	33.71	
	sypialnia	2.73*[2.83+2.90]*2-0.8*2.1	m²	29.61	
	przedpokój	2.73*[1.30+3.5]*2-0.8*2.1*5	m²	17.81	
	łazienka	1.69*1.5+0.44*[1.69+1.5]*2	m²	5.34	
		A (suma częściowa)		-----	
			m²	165.17	
	pokój	2.73*[2.85+2.59+3.19+1.35+0.60*0.41+0.8]-0.8*2.1	m²	28.42	
	przedpokój	2.73*[1.83+1.37]*2-0.8*2.1*3	m²	12.43	
	łazienka	1.02*2.26+0.43*[1.02+2.26]*2	m²	5.13	
		B (suma częściowa)		-----	
			m²	45.98	
	pokój	2.72*[2.85+2.65+3.2+1.53+0.55+0.4+0.8]-0.8*2.1	m²	30.91	
	przedpokój	2.72*[1.68+1.32]*2-0.8*2.1*3	m²	11.28	
	łazienka	1.05*2.27+0.64*[1.05+2.27]*2	m²	6.63	
		C (suma częściowa)		-----	
			m²	48.82	
	pokój	2.71*[2.88+2.65+3.19+0.55+0.39+1.52+0.8]-0.8*2.1	m²	30.79	
	przedpokój	2.71*[1.69+0.93]*2-0.8*2.1*3	m²	9.16	
	łazienka	0.97*2.22+0.46*[0.97+2.22]*2	m²	5.09	
		D (suma częściowa)		-----	
			m²	45.04	
	pokój	2.71*[2.83+2.70+3.19+0.49+1.39+0.4+0.8]-0.8*2.1	m²	30.30	
	przedpokój	2.71*[1.72+1.46]*2-0.8*2.1*3	m²	12.20	
	łazienka	0.9*2.21+0.65*[0.9+2.21]*2	m²	6.03	

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		E (suma częściowa)	m ²	48.53	
		pokój 411	m ²	30.66	
		przedpokój 2.72*[2.89+2.73+3.2+0.47+1.4+0.4+0.8]-0.8*2.1	m ²	12.20	
		łazienka 2.72*[1.70+1.47]*2-0.8*2.1*3	m ²	5.76	
		F (suma częściowa)	m ²	48.62	
				RAZEM	402.16
2.6	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.7	KNR 4-02 0132-02	Demontaż baterii natryskowej dwudrogowej	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.8	KNR 4-02 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.9	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		6	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.10	KNR 4-02 0233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.11	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.12	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.13	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		6	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.14	KNR 4-02 0224-03	Wymiana sedesu z tworzywa sztucznego	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2.15	KNR-W 2-15 0211-01 z.sz.3.3. 9905	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		6	podej.	6.00	
				RAZEM	6.00
3		Remont korytarza przy pokojach gościnnych			
3.1	KNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków sufity - korytarz przy pokojach i kuchni 1.76*[0.26+0.77+0.08+4.26] 1.13*[0.65+1.26+0.86] 1.55*[4.83+5.05+2.5] 2.1*1.6+0.84*1.41+1.19*2.59+0.13*0.52 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	9.45	
			m ²	3.13	
			m ²	19.19	
			m ²	7.69	
			m ²	39.46	
		ściany korytarza 2.73*[0.11+0.86+0.19+0.26+0.59*3+0.77+4.26+0.65+0.65+0.42+4.83+0.41*2+ 1.26+5.05+0.35+0.86+0.41+2.5+0.13+1.08+2.1+1.6+0.33+0.84+1.41+1.04+ 22.16] -	m ²	154.82	
				RAZEM	194.28
3.2	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m ²		
		4	m ²	4.00	
				RAZEM	4.00
4		Remont sali Reduta			
4.1	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.2	KNR 4-02 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
4.3	KNNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną w kol. czarnym z przetarciem tynków sufit	m ²		
		8.08*6.5+3.14*3.1*3.1/2+0.4*6.2	m ²	70.09	
		A (suma częściowa)	m ²	70.09	
		ściany	m ²	162.37	
		4.86*[8.08+6.5+2.12+2.11+0.2*2+2.11+0.55*2+3.14*0.4+3.14*3.1]	m ²	162.37	
		B (suma częściowa)	m ²	162.37	
				RAZEM	232.46
4.4	KNR 4-01 0338-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
4.5	KNR 4-02 0210-02	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 40-50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi - odwodnienie klimatyzatora	msc.		
		Przedmiar dodatkowy - łączna długość	m		4.00
		4	msc.	1.00	
		1		RAZEM	1.00
4.6	KNR 4-01 0325-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
4.7	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
4.8	KNR 4-01 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
		25	szt.	25.00	
				RAZEM	25.00
4.9	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. po wspornikach	szt.		
		25	szt.	25.00	
				RAZEM	25.00
4.10	KNR 4-01 0706-01	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m ² na ścianach	szt.		
		25	szt.	25.00	
				RAZEM	25.00
4.11	KNR 5-05 1102-02	Mocowanie na ścianach z cegły i podwieszenie do stropu konstrukcji rusztu z elem. stalowo-aluminiowych z dostawą (do montażu oświetlenia reflektorami) - wg rys.	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
4.12	KNR 4-01 0317-06	Obmurowanie końców belek	szt.		
		20	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
4.13	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		sufit	m ²	70.09	
		8.08*6.5+3.14*3.1*3.1/2+0.4*6.2	m ²	70.09	
		A (suma częściowa)	m ²	162.37	
		ściany	m ²	162.37	
		4.86*[8.08+6.5+2.12+2.11+0.2*2+2.11+0.55*2+3.14*0.4+3.14*3.1]	m ²	162.37	
		B (suma częściowa)	m ²	162.37	
				RAZEM	232.46
4.14	KNNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną w kol. czarnym z przetarciem tynków sufit	m ²		
		poz.4.13A	m ²	70.09	
		poz.4.13B	m ²	162.37	
				RAZEM	232.46
4.15	KNR 2-02 1110-03 analogia	Podłoga z desek struganych (okrętówka) na legarach z desek grub. 40mm(rozstaw co 0.5m) i podkładkach elastomerowych	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.4.13A	m ²	70.09	
				RAZEM	70.09
4.16	KNR AT-12 0105-01	Ściany wysokie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień o wys. maksymalnie do 9 m – system NIDA Sciana SW150, odporność ogniowa F1/EI-60, pokrycie obustronne dwuwarstwowe na podwójnej konstrukcji nośnej 12,5-02 – zabudowa otworu w ścianie 6*4.5	m ²		
			m ²	27.00	
				RAZEM	27.00
4.17	KNR 2-02 0810-06	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV na ościeżach otworów o pow. ponad 3 m ² o szerokości 20 cm 0.5*[24.5+6]	m ²		
			m ²	15.25	
				RAZEM	15.25
4.18	KNR 19-01 1305-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłogi gipsowych 3x Krotność = 2 poz.4.16*2	m ²		
			m ²	54.00	
				RAZEM	54.00
4.19	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 2.2*2.1	m ²		
			m ²	4.62	
				RAZEM	4.62
4.20	kalk. własna	Remont drzwi dwuskrzydłowych w warunkach warsztatowych (opalenie, czyszczenie, flekowanie, lakierowanie) demontaż i montaż. Remont futryn bez demontażu 1.5*2.1*2*2	m ²		
			m ²	12.60	
				RAZEM	12.60
4.21	KNNR 5 0502-01 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane - ewakuacyjna 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
4.22	KNR 13-21 0609-07	Badanie układu samoczynnego przełączania zasilania sieci oświetlenia bezpieczeństwa i ewakuacyjnego 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
4.23	Kalkulacja własna	Zamknięcie dopływu, spuszczenie i ponowne napełnienie instalacji wodą 1	pion		
			pion	1.00	
				RAZEM	1.00
4.24	KNNR 8 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ² 2	kpl.		
			kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
4.25	KNNR 8 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego i dwuzłączki o śr.15mm 2*2	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
4.26	KNNR 8 0419-03	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach spawanych do grzejnika płytowego 4	kpl.		
			kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
4.27	KNNR 4 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ Compact C 22- 55/0.4 (lub równoważne) 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
4.28	KNNR 4 0412-01	Zawory termostatyczne firmy Danfoss (lub równoważne) typ RA-N 15, proste z głowicą Danfoss (lub równoważną) typ RAW cieżkową, z czujnikiem wbudowanym, z doposażeniem w zabezpieczenie przed kradzieżą głowicy. 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
4.29	KNNR 4 0412-01	Zawory odcinające Dn 15, umożliwiające indywidualne odcięcie każdego grzejnika podczas konserwacji lub naprawy bez wpływu na pozostałe grzejniki w instalacji c.o. np: firmy Danfoss typ RLV proste (lub równoważne). 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
4.30	KNNR 4 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 2	urz.		
			urz.	2.00	
				RAZEM	2.00
5		Remont sali prób			
5.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m² sufit 8.03*6.92+3.14*3.14+6.27*0.56 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	68.94	
			m ²	68.94	
				68.94	

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		ściany 3.12*[8.03+6.92+6.91+0.92+0.95+0.56*2+3.14*3.14] B (suma częściowa)	m ²	108.29	
			m ²	108.29	
				RAZEM	177.23
5.2	KNNR-3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną w kol. czarnym z przetarciem tynków sufit poz.5.1A poz.5.1B	m ²		
			m ²	68.94	
			m ²	108.29	
				RAZEM	177.23
6		Remont korytarzy wokół balkonów parteru, I p, II p.			
6.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit	m ²		
		parter	m ²	80.20	
		I piętro	m ²	80.60	
		II piętro	m ²	87.47	
		A (suma częściowa)	m ²	248.27	
		ściany korytarzy			
		parter	m ²	88.32*2.60	
		I piętro	m ²	87.79*3.07	
		II piętro	m ²	89.66*2.75	
		B (suma częściowa)	m ²	745.72	
				RAZEM	993.99
6.2	KNR AT-37 0105-01	Iniekcja niskociśnieniowa wypełniająca rysy i pęknięcia zaczynem cementowym Omnitek Inject przy użyciu pakerów inicjacyjnych plastikowych dla rys i pęknięć suchych i wilgotnych o rozwarości 0,3-5,0 mm w elemencie konstrukcji o grubości do 0,5 m 2*6	m		
			m	12.00	
				RAZEM	12.00
6.3	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.6.1A	m ²		
			m ²	248.27	
				RAZEM	248.27
6.4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.6.1B	m ²		
			m ²	745.72	
				RAZEM	745.72
6.5	KNR 19-01 1305-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłóg gipsowych 3x Krotność = 2 poz.6.1A poz.6.1B	m ²		
			m ²	248.27	
			m ²	745.72	
				RAZEM	993.99
7		Balkonów parteru, I p, II p. i III p.			
7.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufity balkonów	m ²		
		parter	m ²	75.74	
		I piętro	m ²	75.10	
		II piętro	m ²	75.58	
		A (suma częściowa)	m ²	226.42	
		ściany balkonów			
		parter	m ²	36.46*2.40	
		I piętro	m ²	36.39*2.30	
		II piętro	m ²	37.41*2.10	
		III piętro	m ²	37.36*[2.60+0.8]	
		B (suma częściowa)	m ²	376.78	
		ściana sceny			
		99.15	m ²	99.15	
		C (suma częściowa)	m ²	99.15	
				RAZEM	702.35
7.2	KNR AT-37 0105-01	Iniekcja niskociśnieniowa wypełniająca rysy i pęknięcia specjalistycznym zaczynem cementowym przy użyciu pakerów inicjacyjnych plastikowych dla rys i pęknięć suchych i wilgotnych o rozwarości 0,3-5,0 mm w elemencie konstrukcji o grubości do 0,5 m 2*6	m		
			m	12.00	
				RAZEM	12.00
7.3	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.7.1A	m ²	226.42	
				RAZEM	226.42
7.4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m²	376.78	
		poz.7.1B	m ²	99.15	
		poz.7.1C	m ²		
				RAZEM	475.93
7.5	KNR 19-01 1305-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych podłóg gipsowych 3x	m²	226.42	
		Krotność = 2			
		poz.7.1A	m ²	376.78	
		poz.7.1B	m ²	99.15	
		poz.7.1C	m ²		
				RAZEM	702.35
7.6	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe przy ścianie sceny o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m	m²	102.00	
		8.5*12	m²		
				RAZEM	102.00