
PRZEDMIAR PRAC

NAZWA INWESTYCJI : Prace adaptacyjno-wykończeniowe w Domu Kultury - holl wejściowy, sala główna, sala mała oraz zaplecza
ADRES INWESTYCJI : ul. T. Kościuszki 20, 64-300 Śmigiel
INWESTOR : Centrum Kultury
ADRES INWESTORA : ul. T. Kościuszki 20, 64-300 Śmigiel

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Joanna Włodarz-Jakubowska - architekt / właściciel

DATA OPRACOWANIA : 26.02.2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:**Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

Wszystkim wskazanym materiałom i urządzeniom w niniejszej dokumentacji kosztorysowej towarzyszą wyrazy "np.", co oznacza, że dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów nie gorszych niż opisywanych w dokumentacji, tj. spełniających wymagania techniczne, funkcjonalne i jakościowe co najmniej takie, jak wskazane w dokumentacji lub lepsze. Wykonawca, który zdecyduje się stosować urządzenia i materiały równoważne opisany w dokumentacji obowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego spełniają wymagania określone przez autora niniejszego opracowania.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.02.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1Prace remontowe w Domu Kultury - prace wewnętrzne - SALA GŁÓWNA, SALA MAŁA, ZAPLECZE KUCHENNE, ZAPLECZE SCENY, HOLL - CPV 45400000-1					
1.1Prace rozbiórkowe					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - zdemontowanie skrzydeł	szt.		
d.1.1	0354-04	drzwiowych oraz wykucie ościeżnic drewnianych regulowanych - drzwi wewnętrzne	szt.	4,000	
		4,000		RAZEM	4,000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - zdemontowanie skrzydeł	m ²		
d.1.1	0354-05	drzwiowych wraz z ościeżnicami - drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe prowadzące na sa-	m ²	12,978	
		lę główną (2,06*2,10)*3			
		wejście z ma-łej sali do sali głównej		RAZEM	12,978
3	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wa-	m ³		
d.1.1	0304-02	piennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie okna podawczego	m ³	0,659	
		(1,30*1,30*0,39)		RAZEM	0,659
4	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej z płytek w pomieszczeniach kuchennych	m ²		
d.1.1	0820-08	zaplecze ku-chenne	m ²	119,040	
		((3,81*2+4,55*2)*2,00+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,00+(1,40*2+3,01*2)*2,00+(2,70*2+3,30*2)*2,00+(2,60*2+1,38*2)*2,00)		RAZEM	119,040
5	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek ma zaprawie i kleju - pomieszczenia zaplecza kuchenne-	m ²		
d.1.1	0812-05	go	m ²	50,401	
		zaplecze ku-chenne (3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)		RAZEM	50,401
6	KNR-W 4-01	Rozbiórka posadzki drewnianych klejonych do podłoża betonowego	m ²		
d.1.1	0808-07	sala główna (11,30*16,12)	m ²	182,156	
		potrącenie - (6,58*1,235)	m ²	-8,126	
		schody do za-plecza kuchen-nego			
		sala mała (14,182*5,35)	m ²	75,874	
		potrącenie - (1,20*1,317)	m ²	-1,580	
		podjazd dla niepełnospraw-nych			
				RAZEM	248,324
7	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach	m ²		
d.1.1	0701-02	o pow.odbicia do 5 m2 - przyjęto skucie 30% powierzchni ścian	m ²	95,214	
		sala główna (11,30+16,12*2+0,90*2)*7,00*30%	m ²	41,017	
		sala mała (14,182*2+5,35*2)*3,50*30%	m ²	63,145	
		sala główna (5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*6,30*30%	m ²	82,768	
		scena ((3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80*30%+(1,40*2+3,01*2)*2,80*30%+(2,70*2+3,30*2)*2,80*30%+(2,60*2+1,38*2)*2,80*30%)	m ²		
		zaplecze ku-chenne		RAZEM	282,144
8	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach	m ²		
d.1.1	0701-08	płaskich,belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 - przyjęto 30%			
		powierzchni sufitów			
		sala mała (14,182*5,35)*30%	m ²	22,762	
		zaplecze ku-chenne [(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)]*30%	m ²	15,120	
				RAZEM	37,882
9	KNR 4-01	Zerwanie okładziny schodów z elementów lastrykowych - schody wejściowe do małej sali	m ²		
d.1.1	0807-04	li i sali głównej	m ²	14,022	
		[(2,85*0,30)*5+(2,85*0,16)*6]*2		RAZEM	14,022

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	KNR-W 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i innych materiałów z rozbiórek	m ³		
d.1.1	0106-04	zaplecze kuchenne	m ³	2,976	
		zaplecze kuchenne	m ³	1,260	
		skute tynki ze ścian	m ³	5,643	
		odbite tynki ze stropów	m ³	0,758	
		okładziny schodów	m ³	0,421	
				RAZEM	11,058
11	KNR-W 4-01	Usunięcie z parteru budynku elementów drewnianych z rozebranych podłóg w sali głównej i sali małej	m ³		
d.1.1	0106-04	248,324*0,025	m ³	6,208	
				RAZEM	6,208
12	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - należy w kalkulować koszty opłat za składowanie na wysypiskach	m ³		
d.1.1	0109-11	11,058	m ³	11,058	
	el.drewniane	6,208	m ³	6,208	
				RAZEM	17,266
13	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1	0109-12	Krotność = 15	m ³	11,058	
	el.drewniane	11,058	m ³	6,208	
		6,208		RAZEM	17,266
1.2.Prace ogólnobudowlane					
1.2.1.Prace wykończeniowe wewnętrzne					
1.2.1.1.Posadzki i podkłady					
1					
14	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzki - zastosowano współczynnik R=0,35 - sala główna i sala mała	m ²		
d.1.2	0607-01	Krotność = 2	m ²	182,156	
1.1	kalk. własna	(11,30*16,12)	m ²	-8,126	
	sala główna	potrącenie -			
	schody do zaplecza kuchennego	-(6,58*1,235)			
	sala mała	(14,182*5,35)	m ²	75,874	
	potrącenie -	-(1,20*1,317)	m ²	-1,580	
	podjazd dla niepełnosprawnych				
				RAZEM	248,324
15	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr. na sucho - jedna warstwa - grubość 2 cm - sala główna i sala mała	m ²		
d.1.2	0609-03		m ²	182,156	
1.1		(11,30*16,12)	m ²	-8,126	
	sala główna	potrącenie -			
	schody do zaplecza kuchennego	-(6,58*1,235)			
	sala mała	(14,182*5,35)	m ²	75,874	
	potrącenie -	-(1,20*1,317)	m ²	-1,580	
	podjazd dla niepełnosprawnych				
				RAZEM	248,324

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 50 mm - sala główna i sala mała	m ²		
d.1.2.	1106-02 +				
1.1	KNR 2-02				
	1106-03				
	sala główna	(11,30*16,12)	m ²	182,156	
	potrącenie -	-(6,58*1,235)	m ²	-8,126	
	schody do za-				
	plecza kuchennego				
	sala mała	(14,182*5,35)	m ²	75,874	
	potrącenie -	-(1,20*1,317)	m ²	-1,580	
	podjazd dla niepełnosprawnych				
				RAZEM	248,324
17	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie siatką stalową - oczka 15x15 cm śr. 4 mm - grubość 2 cm - sala główna i sala mała	m ²		
d.1.2.	1106-07				
1.1					
	sala główna	(11,30*16,12)	m ²	182,156	
	potrącenie -	-(6,58*1,235)	m ²	-8,126	
	schody do za-				
	plecza kuchennego				
	sala mała	(14,182*5,35)	m ²	75,874	
	potrącenie -	-(1,20*1,317)	m ²	-1,580	
	podjazd dla niepełnosprawnych				
				RAZEM	248,324
18	KNR 4-01	Wymiana zniszczonych lub popękanych elementów posadzki drewnianej z deszczulek bukowych o grub. 19 mm mocow.na lepek - założono 15% - scena	m ²		
d.1.2.	0814-05				
1.1					
	scena	(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)*15%	m ²	13,072	
				RAZEM	13,072
19	KNR 4-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłonem - odnowienie podłogi drewnianej na scenie	m ²		
d.1.2.	0816-03				
1.1					
	scena	(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ²	87,146	
				RAZEM	87,146
20	KNR-W 4-01	Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o pow. ponad 8 m2 - odnowienie podłogi drewnianej na scenie	m ²		
d.1.2.	0816-05				
1.1					
		(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ²	87,146	
				RAZEM	87,146
21	KNR 4-01	Zapastowanie i froterowanie posadzek z deszczulek	m ²		
d.1.2.	0816-05				
1.1					
	scena	(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ²	87,146	
				RAZEM	87,146
22	KNR 2-02	Lakierowanie posadzek i parkietów na scenie	m ²		
d.1.2.	1111-08				
1.1					
	scena	(12,41*5,43+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ²	87,146	
				RAZEM	87,146
1.2.1. Ściany i sufity - tynki i okładziny					
2					
23	KNR 2-02	Tynki wewn.zwyczajnie kat.III wykon. ręcznie na ścianach i słupach - przyjęto 30% powierzchni ścian	m ²		
d.1.2.	0803-03				
1.2					
	sala główna	(11,30+16,12*2+0,90*2)*7,00*30%	m ²	95,214	
	sala mała	(14,182*2+5,35*2)*3,50*30%	m ²	41,017	
	sala główna	(5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*5,50*30%	m ²	55,127	
	scena				
	zaplecze kuchenne	((3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80*30%+(1,40*2+3,01*2)*2,80*30%+(2,70*2+3,30*2)*2,80*30%+(2,60*2+1,38*2)*2,80*30%)	m ²	82,768	
				RAZEM	274,126

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24	KNR 2-02	Tynki wewn.zwyczajne kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
d.1.2.0803-06					
1.2					
	sala główna	(11,30*16,12)*30%	m ²	54,647	
	sala mała	(14,182*5,35)*30%	m ²	22,762	
	scena	(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)*30%	m ²	26,144	
	zaplecze kuchenne	[(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)]*30%	m ²	15,120	
				RAZEM	118,673
25	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.1.2.1134-02					
1.2					
	sala główna	(11,30+16,12*2+0,90*2)*7,00	m ²	317,380	
	sala mała	(14,182*2+5,35*2)*3,50	m ²	136,724	
	sala główna	(5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*5,50	m ²	183,755	
	scena				
	zaplecze kuchenne	[(3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80+(1,40*2+3,01*2)*2,80+(2,70*2+3,30*2)*2,80+(2,60*2+1,38*2)*2,80]	m ²	166,656	
				RAZEM	804,515
26	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.1.2.1134-01					
1.2					
	sala główna	(11,30+16,12*2+0,90*2)	m ²	45,340	
	sala mała	(14,182*2+5,35*2)*3,50	m ²	136,724	
	scena	(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ²	87,146	
	zaplecze kuchenne	(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)	m ²	50,401	
				RAZEM	319,611
27	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną - pomieszczenia zaplecza kuchennego - o wym. 25x40 cm np. Ceramika Color Glazura White.	m ²		
d.1.2.0829-07					
1.2					
	zaplecze kuchenne	[(3,81*2+4,55*2)*2,00+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,00+(1,40*2+3,01*2)*2,00+(2,70*2+3,30*2)*2,00+(2,60*2+1,38*2)*2,00]	m ²	119,040	
				RAZEM	119,040
28	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłóży z tynku	m ²		
d.1.2.2009-02					
1.2		Krotność = 1,5			
	sala główna	(5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*5,50	m ²	183,755	
	scena				
	zaplecze kuchenne	[(3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80+(1,40*2+3,01*2)*2,80+(2,70*2+3,30*2)*2,80+(2,60*2+1,38*2)*2,80]	m ²	166,656	
	zaplecze kuchenne - potrącenia	-[(3,81*2+4,55*2)*2,00+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,00+(1,40*2+3,01*2)*2,00+(2,70*2+3,30*2)*2,00+(2,60*2+1,38*2)*2,00]	m ²	-119,040	
				RAZEM	231,371
29	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłóży z tynku i z płyt gipsowych	m ²		
d.1.2.2009-04					
1.2					
	zaplecze kuchenne	(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)	m ²	50,401	
				RAZEM	50,401
30	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1.2.2009-08					
1.2					
	zaplecze kuchenne	(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)	m ²	50,401	
				RAZEM	50,401

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.1.2. 1.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie ścian	m ²		
	sala główna	$(5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*5,50$	m ²	183,755	
	scena	$((3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80+(1,40*2+3,01*2)*2,80+(2,70*2+3,30*2)*2,80+(2,60*2+1,38*2)*2,80)$	m ²	166,656	
	zaplecze kuchenne	$-(((3,81*2+4,55*2)*2,00+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,00+(1,40*2+3,01*2)*2,00+(2,70*2+3,30*2)*2,00+(2,60*2+1,38*2)*2,00))$	m ²	-119,040	
	zaplecze kuchenne - potracenia				
				RAZEM	231,371
32 d.1.2. 1.2	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie Krotność = 2	m ²		
	sala główna	$(5,43*2+12,41+1,91+0,57*2+0,99*2+0,32*2+0,91*3+0,87*2)*5,50$	m ²	183,755	
	scena	$((3,81*2+4,55*2)*2,80+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,80+(1,40*2+3,01*2)*2,80+(2,70*2+3,30*2)*2,80+(2,60*2+1,38*2)*2,80)$	m ²	166,656	
	zaplecze kuchenne	$-(((3,81*2+4,55*2)*2,00+(2,46+4,55+1,35+1,60+4,06)*2,00+(1,40*2+3,01*2)*2,00+(2,70*2+3,30*2)*2,00+(2,60*2+1,38*2)*2,00))$	m ²	-119,040	
	zaplecze kuchenne - potracenia				
				RAZEM	231,371
33 d.1.2. 1.2	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie sufitów	m ²		
	sala mała	$(14,182*5,35)$	m ²	75,874	
	scena	$(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)$	m ²	87,146	
	zaplecze kuchenne	$(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)$	m ²	50,401	
				RAZEM	213,421
34 d.1.2. 1.2	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie Krotność = 2	m ²		
	sala mała	$(14,182*5,35)$	m ²	75,874	
	scena	$(5,43*12,41+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)$	m ²	87,146	
	zaplecze kuchenne	$(3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)$	m ²	50,401	
				RAZEM	213,421
35 d.1.2. 1.2	KNR 2-02 1514-01	Wyklejenie fototapet na ścianach ze zdjęciami masek weneckich - wrozy należy przed klejeniem ustalić z inwestorem	m ²		
	kalk. własna	$(2,00*3,00)*5+(4,00*2,00)$	m ²	38,000	
				RAZEM	38,000
36 d.1.2. 1.2	KNR 0-23 0931-01	Nalożenie na podłoże ścian gruntu akrylowego pod podłoże Stiuk Wenecki	m ²		
	analogia				
	sala główna	$(11,33+16,08*2)*7,00$	m ²	304,430	
	sala mała	$(17,74*2+5,31*2)*3,50$	m ²	161,350	
	potracenia - drzwi	$-((1,80*2,00)*8+(0,90*2,00)+(1,70*2,26))$	m ²	-34,442	
				RAZEM	431,338
37 d.1.2. 1.2	KNR 0-23 0931-02	Nalożenie trzech warstw cienkowarstwowej akrylowej farby strukturalnej zabarwionej pigmentem i dwa razy powłoką impregnująco-zabezpieczającą z wosku Stiuk Wenecki - Kolor i wzór do uzgodnienia z inwestorem.	m ²		
	kalk. własna	$(11,33+16,08*2)*7,00$	m ²	304,430	
	sala główna	$(17,74*2+5,31*2)*3,50$	m ²	161,350	
	sala mała	$-((1,80*2,00)*8+(0,90*2,00)+(1,70*2,26))$	m ²	-34,442	
	potracenia - drzwi				
				RAZEM	431,338
1.2.1. 3	Montaż profili dekoracyjnych i lamperii z płyt MDF				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38 d.1.2.01 1.3	KNR 0-33 0118-01 sala główna sala mała	Montaż profili wewnętrznych polistyrenowych - profile ozdobne montowane na ścianach zgodnie z projektem - zastosowano współczynnik R=1,80 - profil nad lamperią z płyt MDF (11,30+16,12*2) (14,182*2+5,35*2)	m m m	 43,540 39,064	
				RAZEM	82,604
39 d.1.2.01 1.3	KNR 0-33 0118-01 sala główna sala mała	Montaż profili wewnętrznych polistyrenowych - profile ozdobne montowane na ścianach zgodnie z projektem - zastosowano współczynnik R=1,80 - profil podsufitowy w którym zostanie ukryta taśma oświetleniowa LED (11,30+16,12*2) (14,182*2+5,35*2)	m m m	 43,540 39,064	
				RAZEM	82,604
40 d.1.2.01 1.3	KNR 0-33 0118-01 sala główna sala mała	Montaż profili wewnętrznych polistyrenowych - profile ozdobne montowane na ścianach zgodnie z projektem - zastosowano współczynnik R=1,80 - profil ściennie pionowe - listwy ozdobne (11,30+16,12*2) (14,182*2+5,35*2)	m m m	 43,540 39,064	
				RAZEM	82,604
41 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 1207-	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle (11,30*2+16,12*2)	m m	 54,840	
				RAZEM	54,840
42 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 1208-	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm (11,30*2+16,12*2)	m m	 54,840	
				RAZEM	54,840
43 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 0205-	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód YDY 3x1,5 mm ² (11,30*2+16,12*2)+35,00	m m	 89,840	
				RAZEM	89,840
44 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 0302-	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 8,000	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
45 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 0308-	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 8,000	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
46 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 0407-	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - doposażenie rozdzielnic elektrycznej w zabezpieczenia linii elektrycznych zasilających oświetlenie LED na sali głównej 4,000	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
47 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 0510-	Montaż oświetlenia w technologii LED - taśma oświetleniowa ukryta w profilu podsufitowym - taśma montowana na wysokości 6-7 m - należy w kalkulować rusztowanie (11,30*2+16,12*2)	mb mb	 54,840	
				RAZEM	54,840
48 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 1305-	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 4,000	prób. prób.	 4,000	
				RAZEM	4,000
49 d.1.2.01 1.3	KNNR 5 1303-	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 4,000	pomiar pomiar	 4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
50 d.1.2.20202-01 1.3	KNR-W 2-02	Ruszty drewniane pod obudowę grzejników z płyt MDF (1,50*0,90)*5	m ² m ²	 6,750	 6,750
				RAZEM	6,750
51 d.1.2.20205-01 1.3	KNR-W 2-02 kalk. własna	Obudowy grzejników z płyt MDF gr. 10 mm - malowana lakierem poliuretanowym, zwiększającym trwałość i odporność powierzchni na zarysowania i czynniki zewnętrzne, jak wilgoć czy temperatura powietrza. Kolorystyka dostosowana do lamperii i ściany w zależności, na której znajduje się grzejnik (1,50*0,90)*5	m ² m ²	 6,750	 6,750
				RAZEM	6,750
52 d.1.2.20203-01 1.3	KNR-W 2-02 kalk. własna sala główna sala mała	Wykonanie lamperii na ścianach z płyt MDF - wysokość lamperii 95 cm (11,30*2+16,12*2)*0,95 (14,182*2+5,35*2)*0,95	m ² m ² m ²	 52,098 37,111	 89,209
				RAZEM	89,209
53 d.1.2.1604-01 1.3	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m (11,33*2+16,08*2)*3,80	m ² m ²	 208,316	 208,316
				RAZEM	208,316
54 d.1.2. 1.3		Czas pracy rusztowań grupy 1			
1.2.1.Podłogi					
4					
55 d.1.2.1110-02 1.4	KNR 2-02 kalk. własna sala główna sala mała	Podłoga z desek struganych gr.32mm (11,30*16,12) (14,182*5,35)	m ² m ² m ²	 182,156 75,874	 258,030
				RAZEM	258,030
56 d.1.2.1111-08 1.4	KNR 2-02 kalk. własna sala główna sala mała	Cyklinowanie podłóg drewnianych wraz z lakierowanie parkietu - dwukrotne lakierowanie (11,30*16,12) (14,182*5,35)	m ² m ² m ²	 182,156 75,874	 258,030
				RAZEM	258,030
57 d.1.2.1111-08 1.4	KNR 2-02 kalk. własna sala główna sala mała	Lakierowanie posadzek i parkietów (11,30*16,12) (14,182*5,35)	m ² m ² m ²	 182,156 75,874	 258,030
				RAZEM	258,030
58 d.1.2.1113-08 1.4	KNR 2-02 kalk. własna sala główna sala mała	Listwy przyściennie drewniane - cokół przypodłogowy z drewna dębowego fazowane (11,30*2+16,12*2) (14,182*2+5,35*2)	m m m	 54,840 39,064	 93,904
				RAZEM	93,904
59 d.1.2.1118-09 1.4	KNR 0-12II zaplecze kuchenne	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej metodą kombinowaną - podłogi w zapleczu kuchennym (3,81*4,55+2,46*4,56+1,6*3,21)+(1,40*3,01)+(2,70*3,30)+(2,60*1,38)	m ² m ²	 50,401	 50,401
				RAZEM	50,401
60 d.1.2.1120-06 1.4	KNR 0-12II zaplecze kuchenne	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - cokoliki w pomieszczeniach zaplecza kuchennego (3,81*2+4,55*2+2,46+4,56+1,6*3,21)+(1,40*2+3,01*2)+(2,70*2+3,30*2)+(2,60*2+1,38*2)	m m	 57,330	 57,330
				RAZEM	57,330
1.2.1.Sufit - sala główna, scena i mała sala					
5					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
61 d.1.2. kalk. własna 1.5	sala główna	Wykonanie sufitów napinanych z termokurczliwej tkaniny PCV nad salą główną (11,30*16,12)	m ² m ²	 182,156	 182,156
				RAZEM	182,156
62 d.1.2. KNR AT-12 0201-02 1.5	sala mała scena	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia 12,5-02, odporność ogniowa F 1/EI 60 (14,182*5,35) (12,41*5,43+9,58*0,57+11,35*0,99+9,57*0,32)	m ² m ² m ²	 75,874 87,146	
				RAZEM	163,020
63 d.1.2. KNR 2-02 1611-01 1.5		Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m	kol.		
		25,000	kol.	25,000	
				RAZEM	25,000
1.2.1. Stolarka drzwiowa wewnętrzna					
64 d.1.2. KNR 2-02 1015-02 1.6	analogia	Ościeżnice drewniane wewnętrzne - ościeżnice regulowane (2,10*2+0,80)*4	m m	 20,000	
				RAZEM	20,000
65 d.1.2. KNR 2-02 1017-01 1.6		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone (0,90*2,00)*3	m ² m ²	 5,400	
				RAZEM	5,400
66 d.1.2. KNR 2-02 1017-01 1.6	kalk. własna	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne - wejście na zaplecze kuchenne - drzwi o podwyższonej izolacji akustycznej 57 db (0,90*2,00)	m ² m ²	 1,800	
				RAZEM	1,800
67 d.1.2. KNR 0-19 1023-12 1.6		Montaż drzwi wejściowych wewnętrznych wykonanych z profili z tworzywa sztucznego - wejście z hollu do małej sali oraz do sali głównej szkło bezpieczne - drzwi o podwyższonej izolacji akustycznej 57 db (1,80*2,00)*2	m ² m ²	 7,200	
				RAZEM	7,200
1.2.1. Elementy pozostałe					
68 d.1.2. kalk. własna 1.7		Wykonanie schodów o konstrukcji stalowej cynkowanej i malowanej proszkowo - poręcze i pochwyt wykonane ze stali, stopnie kamienne połysk kolor czarny - montaż oraz materiały 1,000	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
69 d.1.2. kalk. własna 1.7		Wykonanie odrestaurowania poręczy drewnianej przy schodach i podeście wejściowym do zaplecza kuchennego 1,000	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
70 d.1.2. kalk. własna 1.7		Montaż kotar naściennych w miejscach okien i drzwi kolorystyka zgodna z projektem - kotary drzwiowe - przejście między salą małą a salą główną 3,000	kpl kpl	 3,000	
				RAZEM	3,000
71 d.1.2. kalk. własna 1.7		Montaż kotar naściennych w miejscach okien i drzwi kolorystyka zgodna z projektem - kotary drzwiowe na drzwi zewnętrzne 1,000	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
72 d.1.2. kalk. własna 1.7		Montaż kotar naściennych w miejscach okien i drzwi kolorystyka zgodna z projektem - kotary okienne 4,000	kpl kpl	 4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73 d.1.2.1.7	kalk. własna	Wykonanie kurtyny scenicznej - kotara wraz z systemem odsłaniającym - metoda odsłaniany ręczna	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.1.2.1.7	KNNR 5 0511-02	Oprawy świetłówe do pomieszczeń teatralnych bądź kinowych strugoodpome, pyłoszczelne - oprawy oświetlające scenę np. Eurolite Theatre 300/500 Spot reflektor teatralny PC	kpl.		
		7,000	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
75 d.1.2.1.7	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		7,000	prób.	7,000	
				RAZEM	7,000
76 d.1.2.1.7	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		7,000	pomiar	7,000	
				RAZEM	7,000
77 d.1.2.1.7	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m	kol.		
		5,000	kol.	5,000	
				RAZEM	5,000
1.2.2.Holl - wejście do Domu Kultury					
78 d.1.2.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - zdemontowanie skrzydeł drzwiowych oraz wykucie ościeżnic drewnianych regulowanych - drzwi wewnętrzne	szt.		
		6,000	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
79 d.1.2.2	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek w pomieszczeniach sanitarnych	m ²		
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	0,000
80 d.1.2.2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek ma zaprawie i kleju	m ²		
	pom.gospodarcze	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
	szatnia	(3,83*2,64)	m ²	10,111	
				RAZEM	22,524
81 d.1.2.2	KNR-W 4-01 0808-07	Rozbiórka posadзки drewnianych klejonych do podłoża betonowego	m ²		
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	94,102
82 d.1.2.2	KNR-W 4-01 0806-03	Naprawa posadzek lastrykowych - posadzkę należy poddać zabiegom renowacji poprzez szlifowanie i polerowanie powierzchni przy użyciu odpowiednich środków pielęgnujących	m ²		
	kalk. własna	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
	pom.gospodarcze	(3,83*2,64)	m ²	10,111	
	szatnia	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
	holl		m ²		
				RAZEM	116,626
83 d.1.2.2	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 - przyjęto skucie 15% powierzchni ścian	m ²		
	WC	(5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05*15%	m ²	3,783	
	pom.gospodarcze	[(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00*15%	m ²	9,027	
	szatnia	(3,83*2+2,64*2)*3,00*15%	m ²	5,823	
	holl	(5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00*15%	m ²	22,397	
				RAZEM	41,030

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
84	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach	m ²		
d.1.2.	0701-08	plaskich,belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia do 5 m2 - przyjęto 15%			
2		powierzchni sufitów			
	WC	(3,54*2,71)*15%	m ²	1,439	
	pom.gospodar-	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]*15%	m ²	1,862	
	cze				
	szatnia	(3,83*2,64)*15%	m ²	1,517	
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)*15%	m ²	14,115	
				RAZEM	18,933
85	KNR-W 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i innych materiałów z rozbiórek	m ³		
d.1.2.	0106-04				
2					
	tynki	(41,030+18,933)*0,025	m ³	1,499	
	pos.drewniana	94,102*0,025	m ³	2,353	
	plytki posadz-	(22,524*0,025)	m ³	0,563	
	kowe				
				RAZEM	4,415
86	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do	m ³		
d.1.2.	0109-11	1 km - nalezy w kalkulowac koszty oplac za skladowanie na wysypiskach			
2		4,415	m ³	4,415	
				RAZEM	4,415
87	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na kazdy nastep-	m ³		
d.1.2.	0109-12	ny 1 km			
2		Krotnosc = 15			
		4,415	m ³	4,415	
				RAZEM	4,415
88	KNR 2-02	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach - przyjęto 15% powierz-	m ²		
d.1.2.	0803-03	chni ścian			
2					
	WC	(5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05*15%	m ²	3,783	
	pom.gospodar-	[(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00*15%	m ²	9,027	
	cze				
	szatnia	(3,83*2+2,64*2)*3,00*15%	m ²	5,823	
	holl	(5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00*15%	m ²	22,397	
				RAZEM	41,030
89	KNR 2-02	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
d.1.2.	0803-06				
2					
	WC	(3,54*2,71)*15%	m ²	1,439	
	pom.gospodar-	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]*15%	m ²	1,862	
	cze				
	szatnia	(3,83*2,64)*15%	m ²	1,517	
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)*15%	m ²	14,115	
				RAZEM	18,933
90	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.1.2.	1134-02				
2					
	WC	(5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05	m ²	25,221	
	pom.gospodar-	[(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00	m ²	60,180	
	cze				
	szatnia	(3,83*2+2,64*2)*3,00	m ²	38,820	
	holl	(5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00	m ²	149,310	
				RAZEM	273,531
91	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.1.2.	1134-01				
2					
	WC	(3,54*2,71)	m ²	9,593	
	pom.gospodar-	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
	cze				
	szatnia	(3,83*2,64)	m ²	10,111	
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	126,219

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
92 d.1.2.0829-07 2	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną - pomieszczenia WC	m ²		
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	0,000
93 d.1.2.1029-01 2	KNR-W 2-02	Ścianki i przegrody płycinowe i płytowe pełne - ścianki wydzielające z płyty typu HPL - w ściankach montowane są drzwi wejściowe do poszczególnych kabin	m ²		
		(3,35+1,45+1,41+1,04)*2,20	m ²	15,950	
				RAZEM	15,950
94 d.1.2.0201-02 2	KNR AT-12	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia 12,5-02, odporność ogniowa F 1/EI 60	m ²		
		(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	94,102
95 d.1.2.2009-02 2	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		Krotność = 1,5			
		WC ściany (5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05	m ²	25,221	
		pom.gospodarcze ściany [(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00	m ²	60,180	
		szatnia ściany (3,83*2+2,64*2)*3,00	m ²	38,820	
		holl ściany (5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00	m ²	149,310	
				RAZEM	273,531
96 d.1.2.2009-04 2	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku i z płyt gipsowych	m ²		
		WC sufit (3,54*2,71)	m ²	9,593	
		pom.gospodarcze sufit [(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
		szatnia sufit (3,83*2,64)	m ²	10,111	
		holl (5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	126,219
97 d.1.2.2009-08 2	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		WC sufit (3,54*2,71)	m ²	9,593	
		pom.gospodarcze sufit [(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
		szatnia sufit (3,83*2,64)	m ²	10,111	
		holl (5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	126,219
98 d.1.2.1505-01 2	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie ścian	m ²		
		WC (5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05	m ²	25,221	
		pom.gospodarcze [(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00	m ²	60,180	
		szatnia (3,83*2+2,64*2)*3,00	m ²	38,820	
		holl (5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00	m ²	149,310	
				RAZEM	273,531
99 d.1.2.1505-02 2	KNR 2-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
		Krotność = 2			
		WC (5,03+2,80+1,36+2,82)*2*1,05	m ²	25,221	
		pom.gospodarcze [(2,73*2+1,38*2)+(2,62*2+3,30*2)]*3,00	m ²	60,180	
		szatnia (3,83*2+2,64*2)*3,00	m ²	38,820	
		holl (5,15+7,61+9,77*2+3,96*2+7,34+2,21)*3,00	m ²	149,310	
				RAZEM	273,531

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
100	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie sufitów	m ²		
d.1.2.	1505-01				
2	WC	(3,54*2,71)	m ²	9,593	
	pom.gospodarcze	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
	szatnia	(3,83*2,64)	m ²	10,111	
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	126,219
101	KNR 2-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
d.1.2.	1505-02	Krotność = 2			
2	WC	(3,54*2,71)	m ²	9,593	
	pom.gospodarcze	[(2,73*1,38)+(2,62*3,30)]	m ²	12,413	
	szatnia	(3,83*2,64)	m ²	10,111	
	holl	(5,15*7,61+9,77*3,96+7,34*2,21)	m ²	94,102	
				RAZEM	126,219
102	KNR 4-01	Zerwanie okładzin z płyt lastrykowych - stopnice i płyta spocznikowa półpiętra - schody prowadzące na piętro budynku oraz schody do sali głównej i malej	m ²		
d.1.2.	0807-04				
2	kalk. własna				
	schody na piętro	(1,10*0,52)*16+(1,20*2,50)	m ²	12,152	
	schody do sali głównej i malej	(2,46*0,53)*6+(1,70*0,53)*6	m ²	13,229	
				RAZEM	25,381
103	KNR 4-01	Wstawienie nowych stopni schodowych kamiennych granitowych w kolorze jasnej szarości gr. 2-3 cm:	stopnie		
d.1.2.	0807-01				
2	kalk. własna	1) stopnie schodowe szer. 36 cm dł. 246 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 6 szt			
		2) stopnie schodowe szer. 36 cm dł. 170 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 6 szt			
		3) stopnie schodowe szer. 36 cm dł. 110 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 19 szt			
	schody na piętro	19,00	stopnie	19,000	
	schody do sali głównej	6,00	stopnie	6,000	
	schody do sali malej	6,00	stopnie	6,000	
				RAZEM	31,000
104	KNR 4-01	Wstawienie nowych podstopnic schodowych kamiennych granitowych w kolorze jasnej szarości gr. 2-3 cm:	stopnie		
d.1.2.	0807-01				
2	kalk. własna	1) podstopnice schodowe szer. 17 cm dł. 246 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 6 szt			
		2) podstopnice schodowe szer. 17 cm dł. 170 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 6 szt			
		3) podstopnice schodowe szer. 16 cm dł. 110 cm - granit kolor jasny szary gr. 2-3 cm - 19 szt			
	schody na piętro	19,00	stopnie	19,000	
	schody do sali głównej	6,00	stopnie	6,000	
	schody do sali malej	6,00	stopnie	6,000	
				RAZEM	31,000
105	KNR 4-01	Wstawienie nowej płyty spocznikowej na półpiętrze kamiennej granitowej w kolorze jasnej szarości gr. 2-3 cm	płyty		
d.1.2.	0807-02				
2	kalk. własna				
	schody na piętro	1,000	płyty	1,000	
				RAZEM	1,000
106	KNR-W 4-01	Usunięcie z parteru budynku materiałów z rozbiórek - elementy lastrykowe schodów	m ³		
d.1.2.	0106-04				
2		25,381*0,030	m ³	0,761	
				RAZEM	0,761

Lp.	Podst	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
107 d.1.2.0109-11 2	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km - nalezy wkalculowac koszty oplac za skladowanie na wysypisakch	m ³		
		25,381*0,030	m ³	0,761	
				RAZEM	0,761
108 d.1.2.0109-12 2	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na kazdy nastepny 1 km Krotnosc = 15	m ³		
		25,381*0,030	m ³	0,761	
				RAZEM	0,761
109 d.1.2.1015-02 2	KNR 2-02 analogia	Osciecznice drewniane wewnetrzne - osciecznice regulowane	m		
		(0,90+2,10*2)*4	m	20,400	
		(0,80+2,10*2)*2	m	10,000	
				RAZEM	30,400
110 d.1.2.1017-01 2	KNR 2-02	Skrzydla drzwiowe plytowe wewnetrzne jednodzielne pelne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykozczone	m ²		
		(0,90*2,05)*4	m ²	7,380	
		(0,80*2,05*2)*2	m ²	6,560	
				RAZEM	13,940
111 d.1.2.03 2	KNR 8 0225-	Demontaz umywalki porcelanowej	kpl		
		4,000	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
112 d.1.2.05 2	KNR 8 0225-	Demontaz ustupu - kompaktu	kpl		
		4,000	kpl	4,000	
				RAZEM	4,000
113 d.1.2.06 2	KNR 8 0225-	Demontaz pisuaru porcelanowego	kpl		
		2,000	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
114 d.1.2.01 2	KNR 4 0211-	Dodatki za wykonanie podejsc odplywowych z PVC o sr. 50 mm o polaczeniach wciskowych	szt.		
		6,000	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
115 d.1.2.03 2	KNR 4 0211-	Dodatki za wykonanie podejsc odplywowych z PVC o sr. 110 mm o polaczeniach wciskowych	szt.		
		4,000	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
116 d.1.2.02 2	KNR 4 0230-	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem z tworzywa sztucznego	kpl.		
		4,000	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
117 d.1.2.05 2	KNR 4 0230-	Postument porcelanowy do umywalek	kpl.		
		4,000	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
118 d.1.2.03 2	KNR 4 0233-	Ustepy z pluczka ustepowa typu "kompakt"	kpl.		
		4,000	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
119 d.1.2.01 2	KNNR 4 0234-	Pisuary pojedyncze z płuczką	kpl.		
		2,000	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
120 d.1.2.04 2	KNNR 8 0122-	Demontaż baterii ściennej umywalkowej	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
121 d.1.2.02 2	KNNR 4 0137-	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm z czujnikiem IR	szt.		
		4,000	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
122 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa i montaż dozownika do mydła	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
123 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa i montaż pojemnika na ręczniki papierowe	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
124 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa kosza na ręczniki papierowe	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
125 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa i montaż pojemnika na role papieru toaletowego	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
126 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa kosze na śmieci	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
127 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa i montaż odbojników drzwiowych	szt		
		2,000	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
128 d.1.2.kalk. własna 2		Dostawa i montaż luster 130*80 cm	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
1.2.3 Zaplecze sceny					
129 d.1.2.0354-04 3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - zdemontowanie skrzydeł drzwiowych oraz wykucie ościeżnic drewnianych regulowanych - drzwi wewnętrzne	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
130 d.1.2.0820-08 3	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej z płytek w pomieszczeniach sanitarnych zaplecza sace-ny	m ²		
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	0,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
131 d.1.2.0806-03 3	KNR-W 4-01 0806-03 3 kalk. własna szatnia korytarze	Naprawa posadzek lastrykowych - posadzkę należy poddać zabiegom renowacji poprzez szlifowanie i polerowanie powierzchni przy użyciu odpowiednich środków pielęgnujących (5,49*2,30+0,97*0,97) (4,10*0,78+1,27*3,18)	m ² . m ² . m ² .	 13,568 7,237	
				RAZEM	20,805
132 d.1.2.0701-02 3	KNR 4-01 0701-02 3	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m ² - przyjęto skucie 30% powierzchni ścian (5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90*30%	m ² m ²	 63,501	
				RAZEM	63,501
133 d.1.2.0701-08 3	KNR 4-01 0701-08 3 WC prysznic magazyn szatnia korytarze	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia do 5 m ² - przyjęto 30% powierzchni sufitów (1,65*1,19+1,00*1,19)*30% (1,41*0,85+1,48*0,85)*30% (5,48*2,82)*30% (5,49*2,30+0,97*0,97)*30% (4,10*0,78+1,27*3,18)*30%	m ² m ² m ² m ² m ²	 0,946 0,737 4,636 4,070 2,171	
				RAZEM	12,560
134 d.1.2.0106-04 3	KNR-W 4-01 0106-04 3 tynki ściany tynki sufit płytki	Usunięcie z parteru budynku gruzu i innych materiałów z rozbiórek 63,501*0,025 12,56*0,025 20,805*0,025	m ³ m ³ m ³ m ³	 1,588 0,314 0,520	
				RAZEM	2,422
135 d.1.2.0109-11 3	KNR-W 4-01 0109-11 3	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - należy w kalkulować koszty opłat za składowanie na wysypiskach 2,422	m ³ m ³	 2,422	
				RAZEM	2,422
136 d.1.2.0109-12 3	KNR-W 4-01 0109-12 3	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 15 2,422	m ³ m ³	 2,422	
				RAZEM	2,422
137 d.1.2.0803-03 3	KNR 2-02 0803-03 3	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach - przyjęto 30% powierzchni ścian (5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90*30%	m ² m ²	 63,501	
				RAZEM	63,501
138 d.1.2.0803-06 3	KNR 2-02 0803-06 3 WC prysznic magazyn szatnia korytarze	Tynki wewn.zwykle kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach (1,65*1,19+1,00*1,19)*30% (1,41*0,85+1,48*0,85)*30% (5,48*2,82)*30% (5,49*2,30+0,97*0,97)*30% (4,10*0,78+1,27*3,18)*30%	m ² m ² m ² m ² m ²	 0,946 0,737 4,636 4,070 2,171	
				RAZEM	12,560
139 d.1.2.1134-02 3	NNRNKB 202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - ściany (5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90	m ² m ²	 211,671	
				RAZEM	211,671

Lp.	Podst	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
140	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.1.2.1134-01					
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
141	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.2.2009-02					
3		Krotność = 1,5			
		(5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90	m ²	211,671	
				RAZEM	211,671
142	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.2.2009-04					
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
143	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1.2.2009-08					
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
144	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
d.1.2.1134-02					
3					
		(5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90	m ²	211,671	
				RAZEM	211,671
145	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
d.1.2.1134-01					
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
146	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie ścian	m ²		
d.1.2.1505-01					
3					
		(5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90	m ²	211,671	
				RAZEM	211,671
147	KNR 2-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
d.1.2.1505-02					
3		Krotność = 2			
		(5,48*2+2,82*2+5,49*2+2,30*2+0,97*3+1,41*2+0,85*2+1,48*2+0,85*2+4,10*2+0,78*2+1,27*2+3,18*2+1,65*2+1,19*2+1,00*2+1,19*2)*2,90	m ²	211,671	
				RAZEM	211,671

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
148	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie sufitów	m ²		
d.1.2.1505-01					
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
149	KNR 2-02	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²		
d.1.2.1505-02		Krotność = 2			
3					
	WC	(1,65*1,19+1,00*1,19)	m ²	3,154	
	prysznic	(1,41*0,85+1,48*0,85)	m ²	2,457	
	magazyn	(5,48*2,82)	m ²	15,454	
	szatnia	(5,49*2,30+0,97*0,97)	m ²	13,568	
	korytarze	(4,10*0,78+1,27*3,18)	m ²	7,237	
				RAZEM	41,870
150	KNR 2-02	Ościeżnice drewniane wewnętrzne - ościeżnice regulowane	m		
d.1.2.1015-02					
3	analogia				
		(2,10*2+0,70)*5	m	24,500	
				RAZEM	24,500
151	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.2.1017-01					
3					
		(0,70*2,00)*5	m ²	7,000	
				RAZEM	7,000
152	KNR 8 0225-	Demontaż umywalki porcelanowej	kpl		
d.1.2.03					
3					
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
153	KNR 8 0225-	Demontaż ustępu - kompaktu	kpl		
d.1.2.05					
3					
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
154	KNR 4 0211-	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.1.2.01					
3					
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
155	KNR 4 0211-	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.1.2.03					
3					
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
156	KNR 4 0230-	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem z tworzywa sztucznego	kpl.		
d.1.2.02					
3					
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
157	KNR 4 0230-	Postument porcelanowy do umywalek	kpl.		
d.1.2.05					
3					
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
158	KNR 4 0233-	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
d.1.2.03					
3					
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
159 d.1.2.04 3	KNR 8 0122-	Demontaż baterii ściennych umywalkowej	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
160 d.1.2.02 3	KNR 4 0137-	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.4 Podjazd dla niepełnosprawnych i łazienka					
161 d.1.2.1101-02 4	KNR 2-02	Wykonanie podjazdu dla niepełnosprawnych - podjazd prowadzi na małą salę - bnaton klasy B15	m ³		
		(2,70*1,20*0,20)	m ³	0,648	
				RAZEM	0,648
162 d.1.2.1106-07 4	KNR 2-02	Doplata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		(2,70*1,20)	m ²	3,240	
				RAZEM	3,240
163 d.1.2.1207-01 4	KNR 2-02	Balustrady proste stalowe malowane proszkowo - przy podjeździe dla osób niepełnosprawnych	m		
		(2,70*2)	m	5,400	
				RAZEM	5,400
164 d.1.2.1134-01 4	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - podjazd	m ²		
		(2,70*1,20)	m ²	3,240	
				RAZEM	3,240
165 d.1.2.1118-09 4	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej metodą kombinowaną - obłożenie podjazdy dla osób niepełnosprawnych	m ²		
		(2,70*1,20)	m ²	3,240	
				RAZEM	3,240
166 d.1.2.0713-01 4	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		ściany wiatro- łap (3,15*2+2,61*2)*2,70	m ²	31,104	
		ściany WC (1,90*2+2,55*2)*2,70	m ²	24,030	
				RAZEM	55,134
167 d.1.2.0713-01 4	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		sufity (3,15*2,61+1,90*2,55)	m ²	13,067	
				RAZEM	13,067
168 d.1.2.1134-02 4	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m ²		
		ściany wiatro- łap (3,15*2+2,61*2)*2,70	m ²	31,104	
		ściany WC (1,90*2+2,55*2)*2,70	m ²	24,030	
				RAZEM	55,134
169 d.1.2.1134-01 4	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami np. "ATLAS UNI GRUNT" - sufity	m ²		
		sufity (3,15*2,61+1,90*2,55)	m ²	13,067	
				RAZEM	13,067
170 d.1.2.0829-07 4	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną - pomieszczenia WC	m ²		
		ściany WC (1,90*2+2,55*2)*2,10	m ²	18,690	
				RAZEM	18,690

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
171 d.1.2. 4	KNR 0-12II 1118-09 podłogi	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej metodą kombinowaną - podłogi łazienki dla niepełnosprawnych oraz wiatrołapie (3,15*2,61+1,90*2,55)	m ² m ²	 13,067	 13,067
				RAZEM	13,067
172 d.1.2. 4	KNR 2-02 2009-02 ściany wiatrołap ściany WC	Tynki (gładzie) jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na ścianach na podłożu z tynku Krotność = 1,5 (3,15*2+2,61*2)*2,70 (1,90*2+2,55*2)*0,60	m ² m ² m ²	 31,104 5,340	 36,444
				RAZEM	36,444
173 d.1.2. 4	KNR 2-02 1505-01 ściany wiatrołap ściany WC	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie ścian (3,15*2+2,61*2)*2,70 (1,90*2+2,55*2)*0,60	m ² m ² m ²	 31,104 5,340	 36,444
				RAZEM	36,444
174 d.1.2. 4	KNR 2-02 1505-02 ściany wiatrołap ściany WC	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod. za każde dalsze malowanie Krotność = 2 (3,15*2+2,61*2)*2,70 (1,90*2+2,55*2)*0,60	m ² m ² m ²	 31,104 5,340	 36,444
				RAZEM	36,444
175 d.1.2. 4	KNR 2-02 1505-01 sufity	Dwukrotne malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - malowanie sufitów (3,15*2,61+1,90*2,55)	m ² m ²	 13,067	 13,067
				RAZEM	13,067
176 d.1.2. 4	KNR 2-02 1505-02 sufity	Malowanie farbami o wysokiej zmywalności powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod. za każde dalsze malowanie Krotność = 2 (3,15*2,61+1,90*2,55)	m ² m ²	 13,067	 13,067
				RAZEM	13,067
177 d.1.2. 4	KNR 2-02 1015-02 analogia	Ościeżnice drewniane wewnętrzne - ościeżnice regulowane (2,10*2+1,00)*1	m m	 5,200	 5,200
				RAZEM	5,200
178 d.1.2. 4	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - drzwi do łazienki dla osób niepełnosprawnych 1,00*2,00	m ² m ²	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
179 d.1.2. 4	KNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 1,000	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
180 d.1.2. 4	KNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1,000	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
181 d.1.2. 4	KNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem z tworzywa sztucznego dla osób niepełnosprawnych 1,000	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
182 d.1.2. 4	KNR 4 0230-05	Postument porcelanowy do umywalek 1,000	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
183 d.1.2.03 4	KNNR 4 0233-	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
184 d.1.2.02 4	KNNR 4 0137-	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm z czujnikiem IR	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
185 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa i montaż dozownika do mydła	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
186 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa i montaż pojemnika na ręczniki papierowe	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
187 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa kosza na ręczniki papierowe	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
188 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa i montaż pojemnika na role papieru toaletowego	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
189 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa kosze na śmieci	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
190 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa i montaż odbojników drzwiowych	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
191 d.1.2. kalk. własna 4		Dostawa i montaż luster 130*80 cm	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000