

## PRZEDMIAR ROBÓT CPV 45453000-7

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa świetlicy - utworzenie klubu "Senior+" w Luboszycach  
ADRES INWESTYCJI : Luboszyce 15 , 56-209 Jemielno dz. nr ewid. 297, obręb: Luboszyce jedn.ewidencyjna: Jemielno 020402\_2.0009.297  
INWESTOR : GMINA JEMIELNO  
ADRES INWESTORA : Jemielno 81 56-209 Jemielno

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe				
2	Wywóz i opłata utylizacyjna				
3	Ściany i zamurowania				
4	Tynki, gładzie, okładziny i malowanie - ściany				
5	Tynki, gładzie i malowanie - sufity				
6	Posadzka z płytek gresowych				
7	Posadzka sali świetlicy i schody na scenie				
8	Posadzka sceny				
9	Stolarka drzwiowa				
10	Wentylacja				
	RAZEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych  7,58+8,68+15,50+4,95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,710</b>
2	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych  7,62+23,23	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,850</b>
3	KNR 4-04 d.1 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych  2,08+23,04+12,01	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,130	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,130</b>
4	KNR 4-04 d.1 0301-04 analogia	Rozbiórka posadzki i warstw podkładowych  (poz.1+poz.2+poz.3)*0,10	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  10,469	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,469</b>
5	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej wraz z wyniesieniem z budynku 3,0*2,22	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,660</b>
6	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie komina wewnątrz budynku  0,50*1,60*3,43	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,744	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,744</b>
7	KNR 4-01 d.1 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,20*2,0*0,20 0,80*0,80*0,20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0,080 0,128	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,208</b>
8	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic  1+1+1+1+1+1+1	szt.  szt.	  7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
9	KNR 4-01 d.1 0310-06 przyjęto	Przemuiowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów  7,0*10	m  m	  70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
10	KNR 4-01 d.1 0310-05 przyjęto	Przemuiowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów  poz.9	m  m	  70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
<b>2</b>		<b>Wywóz i opłata utylizacyjna</b>			
11	KNR 4-01 d.2 0106-04	Załadunek gruzu do kontenera  poz.1*0,05 poz.2*0,03 poz.3*0,02 poz.4 poz.5*0,12 poz.6 poz.7 poz.9*0,014*0,014	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  1,836 0,926 0,743 10,469 0,799 2,744 0,208 0,014	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,739</b>
12	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km poz.11	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  17,739	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,739</b>
13	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9 poz.12	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  17,739	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,739</b>
14	d.2 kalk. własna	Opłata za wysypisko - gruz  poz.13	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  17,739	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,739</b>
<b>3</b>		<b>Ściany i zamurowania</b>			
15	KNR-W 2-02 d.3 0103-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 cegły 2,47*1,46	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,606	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,606</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR-W 2-02 d.4 1521-05	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templo- wą - barwioną, dodatkowy natrysk barwiony 1,50*(2,78+2,78+2,73+2,73+2,60+2,76+5,96*2+2,60+5,96+0,45+5,96+ 5,96+0,45+5,96+5,30+0,47+5,83+5,30+0,47+5,83)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>122,400</b>
28	KNR-W 2-02 d.4 1521-06	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templo- wą - lakierowanie natrysku poz.27	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>122,400</b>
29	KNR-W 2-02 d.4 0840-04 analogia	Przyklejenie lustro - Na słupie oraz na ścianie przy wejściu do szatni wykonać okładzinę z lustro naściennych fazowanych. Grubość szkła min 3mm, faza 12mm , wielkość kafelek lustrzanych 30x30 cm. Kafle lustrzane układane w ka- ro. Uwaga, uzgodnić z Inwestorem. 3,43*0,47*2+3,43*0,45*2+1,06*3,43+1,06*3,43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,583	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,583</b>
30	d.4 kalk. własna	Obudowa grzejników Istniejące obudowy grzejników zdemontować, oczyścić, oszlifować. Elementy zniszczone lub brakujące odtworzyć. Całość pomalować. Brakujące obudowy grzejników wykonać na wzór istniejących. Kolorystykę uzgodnić z Inwestorem. 7	kpl kpl	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
<b>5</b>		<b>Tynki, gładzie i malowanie - sufity</b>			
31	KNR 0-23 d.5 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie 244,21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,210</b>
32	KNR-W 4-01 d.5 0711-14 analogia przyjęto 20 %	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu poz.31*0,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,842	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,842</b>
33	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami powierzchni poziome poz.31	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,210</b>
34	KNR 2-02 d.5 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefa- brykowanych i betonowych wylewanych poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,210</b>
35	KNR 2-02 d.5 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych poz.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,210</b>
36	KNR 2-02 d.5 1505-04	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - dodatek za każ- de dalsze malowanie poz.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,210</b>
<b>6</b>		<b>Posadzka z płytek gresowych</b>			
37	KNR 2-02 d.6 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - beton B10 poz.44*0,05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4,659	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,659</b>
38	KNR 2-02 d.6 0607-01 analogia	Izolacje 1 x folia gr. 0,3mm na sucho pozioma poz.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
39	KNR 2-02 d.6 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa -styropian posadzkowy PS-E FS 20 gr. 5 cm poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
40	KNR 2-02 d.6 0607-01 analogia	Izolacje 1 x folia gr. 0,3mm na sucho pozioma poz.39	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
41	KNR 2-02 d.6 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro poz.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42	KNR 2-02 d.6 1106-07	Zbrojenie siatką stalową poz.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
43	KNR 0-23 d.6 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
44	KNR 0-12 d.6 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą 16,75+15,50+4,95 7,62+23,23 2,08+23,04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,200 30,850 25,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>93,170</b>
45	KNR 0-12 d.6 1119-02	Cokoliki z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm poz.44*1,16	m m	 108,077	
				<b>RAZEM</b>	<b>108,077</b>
46	KNR 2-02 d.6 1219-03	Dostawa i montaż wewnętrznej wycieraczki - zastosować systemową wycieraczkę listwową o wymiarach 115x115cm o konstrukcji aluminiowej, wkład rypowo-szczotkowy, w posadzce wykonać zagłębienie o wysokości określonej przez wybranego producenta wycieraczki (najczęściej 12do 25 mm), zagłębienie wyłożone płytkami jak podłoga, krawędzie zagłębienia wykończone systemowa listwą aluminiową. 1	szt. szt.	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
47	KNR 2-02 d.6 1219-03	Dostawa i montaż zewnętrznej systemowej wycieraczki - zwijalna wycieraczka dwustronna gumowo-aluminiowa w posadzce zewnętrznej wykonać wpust o wys.ok. 22 mm(zgodnie z zaleceniami producenta) lub zastosować profil najazdowy na posadzce, zalecane przykręcenie ramy profilu najazdowego do posadzki 1	szt. szt.	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
48	KNR BC-02 d.6 0304-02	Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej w pomieszczeniach wilgotnych na powierzchniach poziomych 8,02+24,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,160</b>
49	KNR BC-02 d.6 0304-06 analogia	Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej w pomieszczeniach wilgotnych - wklejenie taśmy uszczelniającej poz.48*1,16	m m	 37,306	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,306</b>
<b>7</b>		<b>Posadzka sali świetlicy i schody na scene</b>			
50	KNR 4-01 d.7 0814-07	Uzupełnienie posadzki na wzór istniejący poz.51*0,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,560</b>
51	KNR 4-01 d.7 0816-03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłonem 137,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>137,800</b>
52	KNR 4-01 d.7 0816-05	Lakierowanie posadzki Krotność = 3 poz.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>137,800</b>
53	KNR 4-01 d.7 0817-05	Montaż nowych listew białych z płyty mdf lub drewniane o wys 8 -10 cm 5,30+0,47+5,83+3,63+2,17+4,26+0,77+0,77+4,26+2,17+1,0+3,63+5,30+0,47+5,83-(4,26+2,0)	m m	 39,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,600</b>
54	d.7 kalk. własna	Stopnie (stopnice i podstopnice) drewniane należy odnowić. Wycyklinować powierzchnię, w razie konieczności wymienić lub naprawić zniszczone fragmenty stopni. Nałożyć lakier analogicznie jak na parkiet w Sali. 1	kpl kpl	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>8</b>		<b>Posadzka sceny</b>			
55	KNR 2-02 d.8 1115-06 analogia	Przygotowanie posadzki pod wykładziny wraz z usunięciem starego kleju uzupełnienie ubytków 23,04+12,01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,050</b>
56	KNR 0-23 d.8 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,050</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	KNR 2-02 d.8 1115-01	Warstwa wyrównująca pod wykładzinę PCV poz.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,050</b>
58	KNR 2-02 d.8 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV poz.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,050</b>
59	KNR 2-02 d.8 1112-09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,050</b>
60	KNR 2-02 d.8 1113-06	Cokolik z wykładziny PCV 4,40*2+0,1+1,1+4,23+0,1+1,1+4,23-4,26 5,41*2+2,22*2	m m m	 15,400 15,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,660</b>
<b>9</b>		<b>Stolarka drzwiowa</b>			
61	KNR 2-02 d.9 1203-02 D1	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D1 0,9*2,0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
62	KNR 2-02 d.9 1203-02 D2	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D2 0,7*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,400</b>
63	KNR 0-19 d.9 1024-08 D3 EIS60	Montaż drzwi aluminiowych D3 EIS60 drzwi z naswietlem (0,9+0,9)*(2,05+1,35)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,120</b>
64	KNR 0-19 d.9 1024-08 D4	Montaż drzwi aluminiowych D4 drzwi z naswietlem D4 (0,9+0,9)*(2,05+1,35)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,120</b>
65	KNR 2-02 d.9 1203-02 D5	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D5 1,0*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
66	KNR 0-19 d.9 1024-06 D6 EIS60	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D6 EIS60 0,9*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
67	KNR 0-19 d.9 1024-06 D6 EIS60	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D7 EIS60 0,8*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,600</b>
68	d.9 kalk. własna	Krata przy wejściu na klatkę schodową do oczyszczenia z powłok malarskich. Elementy wykrzywione, uszkodzone, należy naprawić. Całość pomalować w kolorze antracytowym 1	kpl kpl	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>10</b>		<b>Wentylacja</b>			
69	d.10 kalk. własna	Dostawa i montaż nasad kominowych Turbowent fi 200 3+2+1	kpl kpl	 6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
70	d.10 kalk. własna	Dostawa i montaż kratki wentylacyjnej 140x280 mm 3+2+1	kpl kpl	 6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
71	d.10 kalk. własna	Wykonanie kratki wentylacyjnej przelotowej 140x140 1	kpl kpl	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
72	d.10 kalk. własna	Dostawa i montaż nawiewników okiennych liniowych 9	kpl kpl	 9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1	<b>KNR 4-04 0504-01 analogia</b>	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m <sup>2</sup>	36,710		
2 d.1	<b>KNR 4-04 0504-03</b>	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>	30,850		
3 d.1	<b>KNR 4-04 0504-06</b>	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>	37,130		
4 d.1	<b>KNR 4-04 0301-04 analogia</b>	Rozbiórka posadzki i warstw podkładowych	m <sup>3</sup>	10,469		
5 d.1	<b>KNR 4-01 0348-03</b>	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej wraz z wyniesieniem z budynku	m <sup>2</sup>	6,660		
6 d.1	<b>KNR 4-01 0349-02</b>	Rozebranie komina wewnątrz budynku	m <sup>3</sup>	2,744		
7 d.1	<b>KNR 4-01 0329-05</b>	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0,208		
8 d.1	<b>KNR 4-01 0354-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic	szt.	7,000		
9 d.1	<b>KNR 4-01 0310-06</b>	Przemuirowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m	70,000		
10 d.1	<b>KNR 4-01 0310-05</b>	Przemuirowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m	70,000		
<b>Razem dział: Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>2</b>		<b>Wywóz i opłata utylizacyjna</b>				
11 d.2	<b>KNR 4-01 0106-04</b>	Ładunek gruzu do kontenera	m <sup>3</sup>	17,739		
12 d.2	<b>KNR 4-04 1103-04</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	17,739		
13 d.2	<b>KNR 4-04 1103-05</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>	17,739		
14 d.2	<b>kalk. własna</b>	Opłata za wysypisko - gruz	m <sup>3</sup>	17,739		
<b>Razem dział: Wywóz i opłata utylizacyjna</b>						
<b>3</b>		<b>Ściany i zamurowania</b>				
15 d.3	<b>KNR-W 2-02 0103-01</b>	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 cegły	m <sup>2</sup>	3,606		
16 d.3	<b>KNR 2-02 0126-05</b>	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2,920		
17 d.3	<b>KNR 4-01 0304-02 analogia</b>	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>	1,600		
18 d.3	<b>kalk. własna</b>	Wykonanie wzmocnienia pod komin z słupów HEA 200 i belki poziomej 2 x HEB 200 wg rysunku szczegółowego  W miejscach częściowego wyburzenia komina wentylacyjnego w kuchni wstawić konstrukcję nośną podtrzymującą komin powyżej parteru. Kolejność wykonania rozbiórki części komina w pom. kuchennym 1. Wykonanie bruzd w ścianach pod montaż słupów 2. Ocena możliwości osadzenia słupów i wykonanie ew. słupków betonowych z betonu C25/30 3. Montaż słupów HEA200 w ścianie i kominie wraz z zakotwieniem kotwami mechanicznymi 4. Wykonanie jednostronne bruzdy pod belkę HEB 200 5. Montaż i przyspawanie belki HEB 200 do głowicy słupa HEA 200 6. Powtórzenie punktów 4 i 5 dla drugiej strony komina 7. Uzupełnienie zaprawą przestrzeni pomiędzy bruzdą a belką 9. Wykonanie podlewek pod słupami z np. Ceresit CX15 lub inny o takich samych lub wyższych parametrach technicznych  Słupy stalowe i podciąg obudować płytami GKF 3x15mm do klasy odporności ogniowej EI 120	kpl.	1,000		
<b>Razem dział: Ściany i zamurowania</b>						



Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>4</b>		<b>Tynki, gładzie, okładziny i malowanie - ściany</b>				
19 d.4	<b>KNR 0-23 2611-01</b>	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	540,671		
20 d.4	<b>KNR-W 4-01 0711-03 analogia</b>	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu	m <sup>2</sup>	108,134		
21 d.4	<b>KNR 2-02 0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>	10,412		
22 d.4	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>	551,083		
23 d.4	<b>KNR-W 2-02 0840-04</b>	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	65,354		
24 d.4	<b>KNR 2-02 0815-04</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>	485,729		
25 d.4	<b>KNR 2-02 1505-03</b>	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>	297,975		
26 d.4	<b>KNR 2-02 1505-04</b>	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - dodatek za każde dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	297,975		
27 d.4	<b>KNR-W 2-02 1521-05</b>	Malowanie technologią natrysku kroplowego (tapety natryskowe) farbą templewą - barwioną, dodatkowy natrysk barwiony	m <sup>2</sup>	122,400		
28 d.4	<b>KNR-W 2-02 1521-06</b>	Malowanie technologią natrysku kroplowego (tapety natryskowe) farbą templewą - lakierowanie natrysku	m <sup>2</sup>	122,400		
29 d.4	<b>KNR-W 2-02 0840-04 analogia</b>	Przyklejenie lusterek - Na słupie oraz na ścianie przy wejściu do szatni wykonać okładzinę z lusterek naściennych fazonowanych. Grubość szkła min 3mm, faza 12mm, wielkość kafelek lustrzanych 30x30 cm. Kafle lustrzane układane w karo. Uwaga, uzgodnić z Inwestorem.	m <sup>2</sup>	13,583		
30 d.4	<b>kalk. własna</b>	Obudowa grzejników Istniejące obudowy grzejników zdemontować, oczyścić, oszlifować. Elementy zniszczone lub brakujące odtworzyć. Całość pomalować. Brakujące obudowy grzejników wykonać na wzór istniejących. Kolorystykę uzgodnić z Inwestorem.	kpl	7,000		
<b>Razem dział: Tynki, gładzie, okładziny i malowanie - ściany</b>						
<b>5</b>		<b>Tynki, gładzie i malowanie - sufity</b>				
31 d.5	<b>KNR 0-23 2611-01</b>	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	244,210		
32 d.5	<b>KNR-W 4-01 0711-14 analogia</b>	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu	m <sup>2</sup>	48,842		
33 d.5	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	244,210		
34 d.5	<b>KNR 2-02 0815-06</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	244,210		
35 d.5	<b>KNR 2-02 1505-03</b>	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>	244,210		
36 d.5	<b>KNR 2-02 1505-04</b>	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - dodatek za każde dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	244,210		
<b>Razem dział: Tynki, gładzie i malowanie - sufity</b>						
<b>6</b>		<b>Posadzka z płytek gresowych</b>				
37 d.6	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - beton B10	m <sup>3</sup>	4,659		
38 d.6	<b>KNR 2-02 0607-01 analogia</b>	Izolacje 1 x folia gr. 0,3mm na sucho pozioma	m <sup>2</sup>	93,170		
39 d.6	<b>KNR 2-02 0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa -styropian posadzkowy PS-E FS 20 gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	93,170		
40 d.6	<b>KNR 2-02 0607-01 analogia</b>	Izolacje 1 x folia gr. 0,3mm na sucho pozioma	m <sup>2</sup>	93,170		
41 d.6	<b>KNR 2-02 1102-01 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>	93,170		
42 d.6	<b>KNR 2-02 1106-07</b>	Zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	93,170		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
43 d.6	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-02</b>	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>	93,170		
44 d.6	<b>KNR 0-12</b> <b>1118-05</b>	Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	93,170		
45 d.6	<b>KNR 0-12</b> <b>1119-02</b>	Cokoliki z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm	m	108,077		
46 d.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1219-03</b>	Dostawa i montaż wewnętrznej wycieraczki - zastosować systemową wycieraczkę listwową o wymiarach 115x115cm o konstrukcji aluminiowej, wkład rypsowo-szczotkowy, w posadzce wykonać zagłębienie o wysokości określonej przez wybranego producenta wycieraczki (najczęściej 12 do 25 mm), zagłębienie wyłożone płytkami jak podłoga, krawędzie zagłębienia wykończone systemową listwą aluminiową.	szt.	1,000		
47 d.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1219-03</b>	Dostawa i montaż zewnętrznej systemowej wycieraczki - zwijalna wycieraczka dwustronna gumowo-aluminiowa w posadzce zewnętrznej wykonać wpust o wys.ok. 22 mm(zgodnie z zaleceniami producenta) lub zastosować profil najazdowy na posadzce, zalecane przykręcenie ramy profilu najazdowego do posadzki	szt.	1,000		
48 d.6	<b>KNR BC-02</b> <b>0304-02</b>	Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej w pomieszczeniach wilgotnych na powierzchniach poziomych	m <sup>2</sup>	32,160		
49 d.6	<b>KNR BC-02</b> <b>0304-06</b> <b>analogia</b>	Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej w pomieszczeniach wilgotnych - wklejenie taśmy uszczelniającej	m	37,306		
<b>Razem dział: Posadzka z płytek gresowych</b>						
7		<b>Posadzka sali świetlicy i schody na scene</b>				
50 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0814-07</b>	Uzupełnienie posadzki na wzór istniejący	m <sup>2</sup>	27,560		
51 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0816-03</b>	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłonem	m <sup>2</sup>	137,800		
52 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0816-05</b>	Lakierowanie posadzki Krotność = 3	m <sup>2</sup>	137,800		
53 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0817-05</b>	Montaż nowych listew białych z płyty mdf lub drewniane o wys 8 -10 cm	m	39,600		
54 d.7	<b>kalk. własna</b>	Stopnie (stopnice i podstopnice) drewniane należy odnowić. Wycyklinować powierzchnię, w razie konieczności wymienić lub naprawić zniszczone fragmenty stopni. Nałożyć lakier analogicznie jak na parkiet w Sali.	kpl	1,000		
<b>Razem dział: Posadzka sali świetlicy i schody na scene</b>						
8		<b>Posadzka sceny</b>				
55 d.8	<b>KNR 2-02</b> <b>1115-06</b> <b>analogia</b>	Przygotowanie posadzki pod wykładzinę wraz z usunięciem starego kleju uzupełnienie ubytków	m <sup>2</sup>	35,050		
56 d.8	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-02</b>	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>	35,050		
57 d.8	<b>KNR 2-02</b> <b>1115-01</b>	Warstwa wyrównująca pod wykładzinę PCV	m <sup>2</sup>	35,050		
58 d.8	<b>KNR 2-02</b> <b>1112-05</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV	m <sup>2</sup>	35,050		
59 d.8	<b>KNR 2-02</b> <b>1112-09</b>	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>	35,050		
60 d.8	<b>KNR 2-02</b> <b>1113-06</b>	Cokolik z wykładziny PCV	m	30,660		
<b>Razem dział: Posadzka sceny</b>						
9		<b>Stołarka drzwiowa</b>				
61 d.9	<b>KNR 2-02</b> <b>1203-02</b>	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D1	m <sup>2</sup>	7,200		
62 d.9	<b>KNR 2-02</b> <b>1203-02</b>	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D2	m <sup>2</sup>	1,400		
63 d.9	<b>KNR 0-19</b> <b>1024-08</b>	Montaż drzwi aluminiowych D3 EIS60 drzwi z naswietleniem	m <sup>2</sup>	6,120		
64 d.9	<b>KNR 0-19</b> <b>1024-08</b>	Montaż drzwi aluminiowych D4 drzwi z naswietleniem D4	m <sup>2</sup>	6,120		
65 d.9	<b>KNR 2-02</b> <b>1203-02</b>	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D5	m <sup>2</sup>	2,000		
66 d.9	<b>KNR 0-19</b> <b>1024-06</b>	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D6 EIS60	m <sup>2</sup>	1,800		
67 d.9	<b>KNR 0-19</b> <b>1024-06</b>	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D7 EIS60	m <sup>2</sup>	1,600		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68 d.9	kalk. własna	Krata przy wejściu na klatkę schodową do oczyszczenia z powłok malarskich. Elementy wykrzywione, uszkodzone, należy naprawić. Całość pomalować w kolorze antracytowym	kpl	1,000		
<b>Razem dział: Stolarka drzwiowa</b>						
10		<b>Wentylacja</b>				
69 d.10	kalk. własna	Dostawa i montaż nasad kominowych Turbovent fi 200	kpl	6,000		
70 d.10	kalk. własna	Dostawa i montaż kratki wentylacyjnych 140x280 mm	kpl	6,000		
71 d.10	kalk. własna	Wykonanie kratki wentylacyjnej przelotowej 140x140	kpl	1,000		
72 d.10	kalk. własna	Dostawa i montaż nawiewników okiennych liniowych	kpl	9,000		
<b>Razem dział: Wentylacja</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2 275,4331		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	barwnik "Miks"	dm <sup>3</sup>	0,4896		0,4896			
2.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B10	m <sup>3</sup>	4,7988		4,7988			
3.	błoczki z betonu komórkowego 60x20x24 cm	szt.	54,4000		54,4000			
4.	cegła budowlana pełna	szt.	334,2762		334,2762			
5.	cement portlandzki CEM I 32,5	t	0,8163		0,8163			
6.	Dostawa i montaż kratki wentylacyjnych 140x280 mm	kpl.	7,0000		7,0000			
7.	Dostawa i montaż nasad kominowych Turbowent fi 200	kpl.	6,0000		6,0000			
8.	Dostawa i montaż nawiewników okiennych liniowych	kpl.	9,0000		9,0000			
9.	Dostawa i montaż wewnętrznej wycieraczki - zastosować systemową wycieraczkę listwową o wymiarach 115x115cm o konstrukcji aluminiowej, wkład rypsowo-szczotkowy, w posadzce wykonać zagłębienie o wysokości określonej przez wybranego producenta wycieraczki (najczęściej 12 do 25 mm), zagłębienie wyłożone płytkami jak podłoga, krawędzie zagłębienia wykończone systemową listwą aluminiową.	kpl.	1,0000		1,0000			
10.	Dostawa i montaż zewnętrznej systemowej wycieraczki - zwijalna wycieraczka dwustronna gumowo-aluminiowa w posadzce zewnętrznej wykonać wpust o wys.ok. 22 mm (zgodnie z zaleceniami producenta) lub zastosować profil najazdowy na posadzce, zalecane przykręcenie ramy profilu najazdowego do posadzki	kpl.	1,0000		1,0000			
11.	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D1	m <sup>2</sup>	7,2000		7,2000			
12.	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D2	m <sup>2</sup>	1,4000		1,4000			
13.	Drzwi wraz z ościeżnicami - wewnętrzne do pomieszczeń D5	m <sup>2</sup>	2,0000		2,0000			
14.	elastyczna masa uszczelniająca	kg	50,8001		50,8001			
15.	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	25,6440		25,6440			
16.	farba lateksowa kl. ścieralności na mokro 2	dm <sup>3</sup>	265,1285		265,1285			
17.	farba tempłowa strukturalna	kg	42,8400		42,8400			
18.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	223,6080		223,6080			
19.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	610,5250		610,5250			
20.	gips budowlany zwykły	kg	1 094,9085		1 094,9085			
21.	gips szpachlowy	kg	1 214,3225		1 214,3225			
22.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,1654		0,1654			
23.	klej Butapren B	kg	15,2464		15,2464			
24.	klej latexowy ekstra	kg	1,5840		1,5840			
25.	kotwy stalowe	szt.	76,2484		76,2484			
26.	Krata przy wejściu na klatkę schodową do oczyszczenia z powłok malarskich. Elementy wykrzywione, uszkodzone, należy naprawić. Całość pomalować w kolorze antracytowym	kpl.	1,0000		1,0000			
27.	lakier	dm <sup>3</sup>	10,0368		10,0368			
28.	lakier do posadzki	kg	103,3500		103,3500			
29.	lepik asfaltowy posadzkowy "SUBIT"	kg	51,5372		51,5372			
30.	listwy przypodłogowe z płyty mdf lub drewniane o wys 8 -10 cm	m	43,5600		43,5600			
31.	listwy przyścienne z PCW	m	32,8062		32,8062			
32.	masa asfaltowa	kg	6,5219		6,5219			
33.	Montaż drzwi aluminiowych D3 EIS60 drzwi z naświetlem	m <sup>2</sup>	6,1200		6,1200			
34.	Montaż drzwi aluminiowych D4 drzwi z naświetlem D4	m <sup>2</sup>	6,1200		6,1200			
35.	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D6 EIS60	m <sup>2</sup>	1,8000		1,8000			
36.	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych D7 EIS60	m <sup>2</sup>	1,6000		1,6000			
37.	nadproża prefabrykowane prefabrykowanych SBN 110	m	2,9784		2,9784			
38.	narożniki stalowe ze stali kątovej	szt.	20,8863		20,8863			
39.	Obudowa grzejników Istniejące obudowy grzejników zdemontować, oczyścić, oszlifować. Elementy zniszczone lub brakujące odtworzyć. Całość pomalować. Brakujące obudowy grzejników wykonać na wzór istniejących. Kolorystykę uzgodnić z Inwestorem.	kpl.	7,0000		7,0000			
40.	Opłata za wysypisko	m <sup>3</sup>	17,7390		17,7390			
41.	pastę podłogową bezbarwną	kg	3,5050		3,5050			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
42.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	0,9860		0,9860			
43.	pianka poliuretanowa'	dm <sup>3</sup>	2,9376		2,9376			
44.	piasek	m <sup>3</sup>	2,8764		2,8764			
45.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	1,2992		1,2992			
46.	plytki ściennie	m <sup>2</sup>	68,6217		68,6217			
47.	plytki z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	106,3815		106,3815			
48.	plyty styropianowe gr. 6 cm posadzka	m <sup>2</sup>	97,8285		97,8285			
49.	preparat gruntujący'	dm <sup>3</sup>	172,5224		172,5224			
50.	pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	1,0515		1,0515			
51.	Przyklejenie luster - Na słupie oraz na ścianie przy wejściu do szatni wykonać okładzinę z luster naściennych fazowanych. Grubość szkła min 3mm, faza 12mm, wielkość kafelek lustrzanych 30x30 cm. Kafle lustrzane układane w karo. Uwaga, uzgodnić z Inwestorem.	m <sup>2</sup>	14,2622		14,2622			
52.	siatka tkana Rabitza	m <sup>2</sup>	95,0334		95,0334			
53.	Stopnie (stopnice i podstopnice) drewniane należy odnowić. Wycyklinować powierzchnię, w razie konieczności wymienić lub naprawić zniszczone fragmenty stopni. Nałożyć lakier analogicznie jak na parkiet w Sali.	kpl.	1,0000		1,0000			
54.	taśma uszczelniająca	m	39,1713		39,1713			
55.	uzupełnienie posadzki na scenie	m <sup>2</sup>	31,1428		31,1428			
56.	wapno suchogazszone	t	1,0360		1,0360			
57.	woda	m <sup>3</sup>	0,6594		0,6594			
58.	woda	m <sup>3</sup>	1,3803		1,3803			
59.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa	m <sup>2</sup>	38,2045		38,2045			
60.	Wykonanie wzmocnienia pod komin z słupów HEA 200 i belki poziomej 2 x HEB 200 wg rysunku szczegółowego  W miejscach częściowego wyburzenia komina wentylacyjnego w kuchni wstawić konstrukcję nośną podtrzymującą komin powyżej parteru. Kolejność wykonania rozbiórki części komina w pom. kuchennym 1. Wykonanie bruzd w ścianach pod montaż słupów 2. Ocena możliwości osadzenia słupów i wykonanie ew. słupków betonowych z betonu C25/30 3. Montaż słupów HEA200 w ścianie i kominie wraz z zakotwieniem kotwami mechanicznymi 4. Wykonanie jednostronne bruzdy pod belkę HEB 200 5. Montaż i przyspawanie belki HEB 200 do głowicy słupa HEA 200 6. Powtórzenie punktów 4 i 5 dla drugiej strony komina 7. Uzupelnienie zaprawą przestrzeni pomiędzy bruzdą a belką 9. Wykonanie podlewki pod słupami z np. Ceresit CX15 lub inny o takich samych lub wyższych parametrach technicznych  Słupy stalowe i podciąg obudować płytami GKF 3x15mm do klasy odporności ogniowej EI 120	kpl.	1,0000		1,0000			
61.	wylewka pod posadzkę pcv	m <sup>2</sup>	35,7510		35,7510			
62.	zaprawa	m <sup>3</sup>	0,2364		0,2364			
63.	zaprawa	kg	20,3520		20,3520			
64.	zaprawa	m <sup>3</sup>	0,3029		0,3029			
65.	zaprawa cementowa m. 12	m <sup>3</sup>	6,8107		6,8107			
66.	zaprawa do spoinowania	kg	19,7343		19,7343			
67.	zaprawa klejąca	kg	751,0386		751,0386			
68.	zaprawa spoinująca	kg	60,1599		60,1599			
69.	zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	0,0281		0,0281			
70.	materiały pomocnicze	zł						
						<b>RAZEM</b>		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat do natrysku	m-g	25,7040		
2.	betoniarka	m-g	4,5334		
3.	betoniarka 150 dm3	m-g	1,9537		
4.	samochód samowładowczy do 5 t	m-g	9,0469		
5.	środek transportowy	m-g	14,6206		
6.	wyciąg	m-g	38,2109		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: