

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214000-0 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych z edukacją i badaniami  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont i przebudowa budynków Szkoły Podstawowej im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Kuleszach Kościelnych  
ETAP I  
ADRES INWESTYCJI : 18-208 Kulesze Kościelne, ul. Główna 2  
INWESTOR : Gmina Kulesze Kościelne  
ADRES INWESTORA : 18-208 Kulesze Kościelne, ul. Główna 6  
BRANŻA : ogólnobudowlana  
DATA OPRACOWANIA : 08.06.2020

---

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę	1	23
1.1		Ścianki tymczasowe pozwalające utrzymać ciągłość pracy użytkowników podczas prac remontowych	1	1
1.2		Roboty rozbiórkowe	2	23
2	45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej	24	28
2.1		Roboty murowe	24	28
3	45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych	29	52
3.1		Stolarka i ślusarka	29	34
3.2		Podłogi i posadzki	35	43
3.3		Roboty tynkarskie i okładzinowe	44	50
3.4		Roboty malarskie	51	52
4	45500000-2	Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej	53	59
4.1		Wypożyczenie	53	59



Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<0/SP10>0,10*2,05*0,40 <0/SP11>0,10*2,05*0,40 <0/SP14>0,10*2,05*0,40 I piętro <1/SP6>0,10*2,05*0,40 <1/SP7>0,10*2,05*0,40 <1/SP8>0,10*2,05*0,40 <1/SP9>0,10*2,05*0,40 <1/SP11>0,10*2,05*0,40 <1/SP12>0,10*2,05*0,40	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> m <sup>3</sup>	0,082 0,082 0,082 0,082 0,082 0,082 0,082 0,082 0,082	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,902</b>
8 d.1.2	KNR 4-01 0329-02	ST-01	Wykucie otworów lub ich powiększenie w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych parter <0/SP14>0,14*2,05 I piętro <1/SP11>0,14*2,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,287 0,287	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,574</b>
9 d.1.2	KNR 4-01 0348-03	ST-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej parter <0/SP14>(2,85+1,99*3)*2,20-<otwór>0,70*2,00*3+1,81*3,46-<otwór>0,80*2,00 I piętro <1/SP11>(2,85+0,99*3)*2,20-<otwór>0,70*2,00*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19,867 8,604	
					<b>RAZEM</b>	<b>28,471</b>
10 d.1.2	KNR 4-01 0819-15	ST-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek parter <0/SP14>(4,66+2,73+1,04+0,13+3,62+2,6+1,81+2,56+2,26+1,57+0,45+0,99)*2,20 <0/SP15>(1,42+2,68+1,45+2,68)*2,20 I piętro <1/SP11>(4,68+2,73+1,04+0,13+3,64+2,6+1,75+2,56+2,04+1,6+0,29+0,99)*2,50 <1/SP12>(1,57+2,5+1,6+2,50)*2,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53,724 18,106 60,125 17,974	
					<b>RAZEM</b>	<b>149,929</b>
11 d.1.2	KNR 4-01 0811-07	ST-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej parter <0/SP14>1,45*2,68 <0/SP15>4,66*2,6+1,04*0,13+1,81*2,56+0,45*1,57 I piętro <1/SP11>4,68*2,6+1,04*0,13+1,75*2,56+0,29*1,57 <1/SP12>1,6*2,5 A (suma częściowa) <przejścia>poz.A*0,015	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,886 17,591 17,239 4,000 42,716 0,641	
					<b>RAZEM</b>	<b>43,357</b>
12 d.1.2	KNR 4-01 0818-05	ST-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych piwnica <-1/SP2>3,59*2,88 parter <0/SP9>6,79*1,75+6,92*3,84 <0/SP11>7,37*1,56+7,5*4,03 <0/SP13>24,5*2,88 I piętro <1/SP2>24,49*2,88 <1/SP7>6,65*1,75+6,78*3,84 A (suma częściowa) <przejścia>poz.A*0,015	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,339 38,455 41,722 70,560 70,531 37,673 269,280 4,039	
					<b>RAZEM</b>	<b>273,319</b>
13 d.1.2	KNR 4-01 0816-06	ST-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów parter <0/SP8>7,15*5,58 <0/SP10>5,6*1,16+5,76*0,39+6,81*4,04 I piętro <1/SP6>7,24*5,59 <1/SP7>6,65*1,75+6,78*3,84 <1/SP8>5,59*1,51+6,67*0,24+6,8*3,84 <1/SP9>7,41*2,1+7,54*3,49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39,897 36,255 40,472 37,673 36,154 41,876	



Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<1/SP10>(4,68+2,88+4,68)*3,20	m <sup>2</sup>	39,168	
			<1/SP11>(4,68+2,73+1,04+0,13+3,64+2,6+1,75+2,56+2,04+1,6+0,29+0,99)*3,20	m <sup>2</sup>	76,960	
			<1/SP12>(1,57+2,5+1,6+2,50)*3,20	m <sup>2</sup>	26,144	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 391,777</b>
17 d.1.2	KNR 4-01 0701-11	ST-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 wraz z demontażem krat, drzwiczek, projektorów, wsporników, karniszy, itp. (R*2) piwnica	m <sup>2</sup>		
			<-1/SP1>3,77*2,88*1,23	m <sup>2</sup>	13,355	
			<-1/SP2>3,59*2,88	m <sup>2</sup>	10,339	
			parter			
			<0/SP8>7,15*5,58	m <sup>2</sup>	39,897	
			<0/SP9>6,79*1,75+6,92*3,84	m <sup>2</sup>	38,455	
			<0/SP10>5,6*1,16+5,76*0,39+6,81*4,04	m <sup>2</sup>	36,255	
			<0/SP11>7,37*1,56+7,5*4,03	m <sup>2</sup>	41,722	
			<0/SP12>4,66*2,87*1,23	m <sup>2</sup>	16,450	
			<0/SP13>24,5*2,88	m <sup>2</sup>	70,560	
			<0/SP14>1,45*2,68	m <sup>2</sup>	3,886	
			<0/SP15>4,66*2,6+1,04*0,13+1,81*2,56+0,45*1,57	m <sup>2</sup>	17,591	
			I piętro			
			<1/SP1>6,19*1,75+4,03*0,76+3,78*0,45+3,55*3,3+6,24*2,78*1,23	m <sup>2</sup>	48,648	
			<1/SP2>24,49*2,88	m <sup>2</sup>	70,531	
			<1/SP6>7,24*5,59	m <sup>2</sup>	40,472	
			<1/SP7>6,65*1,75+6,78*3,84	m <sup>2</sup>	37,673	
			<1/SP8>5,59*1,51+6,67*0,24+6,8*3,84	m <sup>2</sup>	36,154	
			<1/SP9>7,41*2,1+7,54*3,49	m <sup>2</sup>	41,876	
			<1/SP10>4,68*2,88	m <sup>2</sup>	13,478	
			<1/SP11>4,68*2,6+1,04*0,13+1,75*2,56+0,29*1,57	m <sup>2</sup>	17,239	
			<1/SP12>1,6*2,5	m <sup>2</sup>	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>598,581</b>
18 d.1.2	KNR 4-01 0422-04	ST-01	Podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
			poz.19	szt.	28,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
19 d.1.2	KNR 4-01 0336-04	ST-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla osadzenia nadproża	m		
			parter			
			<0/SP8>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP9>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP10>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP11>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP14>1,20	m	1,200	
			<0/SP14>1,20*2	m	2,400	
			I piętro			
			<1/SP6>1,20*2	m	2,400	
			<1/SP7>1,20*2	m	2,400	
			<1/SP8>1,20*2	m	2,400	
			<1/SP9>1,20*2	m	2,400	
			<1/SP11>1,20*2+1,20	m	3,600	
			<1/SP12>1,20*2	m	2,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
20 d.1.2	KNR 4-01 0422-08	ST-01	Rozebranie podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
			poz.19	szt.	28,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
21 d.1.2	KNR 9-29 0103-04	ST-01.00	Rozbiórka ścianek działowych tymczasowych po wykonaniu wszystkich robót budowlanych, z płyt gipsowo-kartonowych na szkielecie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza	m <sup>2</sup>		
			poz.1	m <sup>2</sup>	9,499	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,499</b>
22 d.1.2	KNR 4-01 0108-11	ST-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
			poz.4*2,00*0,05+poz.5*0,05+poz.6*0,30*0,07+poz.7+poz.8*0,15+poz.9*0,15+poz.10*0,02+poz.11*0,02+poz.12*0,01+poz.13*0,03+poz.16*0,025+poz.17*0,025+poz.19*0,25*0,12	m <sup>3</sup>	73,377	
			poz.21*0,12	m <sup>3</sup>	1,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>74,517</b>
23 d.1.2	KNR 4-04 1107-01	ST-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
			(poz.3*12,00)/1000	t	0,360	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,360</b>

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2</b>	<b>45200000-9</b>		<b>Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej</b>			
<b>2.1</b>			<b>Roboty murowe</b>			
24 d.2.1	KNR 4-01 0306-02	ST-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian parter <0/SP9>0,78*2,05 I piętro <1/SP7>0,78*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1,599 1,599	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,198</b>
25 d.2.1	KNR 9-10 0163-05	ST-02	Ułożenie nadproży zespolonych w otworach typ L-19  poz.19	m  m	  28,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
26 d.2.1	KNR K-01 0106-02	ST-02	Wypełnienie wraz z ubiciem szczeliny pomiędzy nadprożem a ścianą zaprawą szybkowiążącą 12,00*0,20*1,20*poz.25	dm <sup>3</sup>  dm <sup>3</sup>	  82,944	
					<b>RAZEM</b>	<b>82,944</b>
27 d.2.1	KNR 4-01 0310-05	ST-02	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów parter 15*10,00 I piętro 7*5,00	m  m m	  150,000 35,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>185,000</b>
28 d.2.1	KNR 4-01 0310-06	ST-02	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów poz.27*30%	m  m	  55,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>55,500</b>
<b>3</b>	<b>45400000-1</b>		<b>Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych</b>			
<b>3.1</b>			<b>Stołarka i ślusarka</b>			
29 d.3.1	KNR 0-19 1024-08	ST-07	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie parter <0/SP15>1,40*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,870	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,870</b>
30 d.3.1	KNR 0-19 1022-12	ST-07	Montaż drzwi z PCV bez obróbki osadzenia parter <0/SP14>1,00*2,05*2 I piętro <1/SP11>1,00*2,05*2 <1/SP12>1,00*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4,100 4,100 2,050	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,250</b>
31 d.3.1	KNNR 2 1104-02	ST-07	Montaż ościeżnic drewnianych piwnica <-1/SP1 + -1/SP2>1,00*2,05*4 parter <0/SP8>1,00*2,05 <0/SP9>1,00*2,05 <0/SP10>1,00*2,05 <0/SP11>1,00*2,05 I piętro <1/SP6>1,00*2,05 <1/SP7>1,00*2,05 <1/SP8>1,00*2,05 <1/SP9>1,00*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  8,200  2,050 2,050 2,050 2,050  2,050 2,050 2,050 2,050	
					<b>RAZEM</b>	<b>24,600</b>
32 d.3.1	KNNR 2 1103-01	ST-07	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych poz.31	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>24,600</b>
33 d.3.1	NNRNBK 202 0161-01	ST-07	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z konglomeratu grub. 3 cm o dł. ponad 1 m parter <0/SP8>3 <0/SP9>3 <0/SP10>3 <0/SP11>3 <0/SP13>5 <0/SP14>1 I piętro <1/SP2>6	szt  szt szt szt szt szt szt szt	  3,000 3,000 3,000 3,000 5,000 1,000  6,000	









Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<1/SP11>4,68*2,6+1,04*0,13+1,75*2,56+0,29*1,57	m <sup>2</sup>	17,239	
			<1/SP12>1,6*2,5	m <sup>2</sup>	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>549,933</b>
<b>3.4</b>			<b>Roboty malarskie</b>			
51 d.3.4	KNR K-46 0301-02	ST-06	Malowanie dwukrotne powierzchni wewnętrznych farbami ceramicznymi trwałymi, odpornymi na zabrudzenia, promieniowanie UV i wilgoć z jednokrotnym gruntowaniem podłoży gipsowych - kolor uzgodnić z Inwestorem ściany poz.49	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 213,979	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 213,979</b>
52 d.3.4	KNR K-46 0301-02	ST-06	Malowanie dwukrotne powierzchni wewnętrznych farbami lateksowymi trwałymi, odpornymi na zabrudzenia, promieniowanie UV i wilgoć z jednokrotnym gruntowaniem podłoży gipsowych - kolor uzgodnić z Inwestorem stropy poz.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  549,933	
					<b>RAZEM</b>	<b>549,933</b>
<b>4</b>	<b>45500000-2</b>		<b>Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej</b>			
<b>4.1</b>			<b>Wyposażenie</b>			
53 d.4.1	kalk. własna	ST-08	Ścianki działowe systemowe, z płyty HPL grub. 10 mm osadzone w profilach aluminiowych malowanych proszkowo, montowane na wysokości 15 cm ponad podłogą; wysokość całkowita 2,0 m, wysokość elementów 1,85; szerokość drzwi z płyty HPL 12 mm - min. 90 cm, wraz z kompletem elementów konstrukcyjnych i usztywniających, zawiasów i okuć parter <0/SP14>(4,66+1,00*2)*2,15 I piętro <1/SP11>(4,68+1,00*2)*2,15 <1/SP12>1,60*2,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  14,319 14,362 3,440	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,121</b>
54 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Lustra klejone łazienkowe  parter <0/SP14>3 I piętro <1/SP11>3 <1/SP12>1	kpl.  kpl. kpl. kpl.	  3,000 3,000 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
55 d.4.1	KNR 2-02 1215-01	ST-08	Kratki 14x14 cm, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m2 parter 15 I piętro 7	szt.  szt. szt.	  15,000 7,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,000</b>
56 d.4.1	KNR-W 2-02 1038-01 pozycja zastępcza	ST-08	Montaż rolet okiennych  Przedmiar dodatkowy 12  parter <0/SP8>1,60*2,00*3 <0/SP9>1,60*2,00*3 <0/SP10>1,60*2,00*3 <0/SP11>1,60*2,00*3 I piętro <1/SP6>1,60*2,00*3 <1/SP7>1,60*2,00*3 <1/SP8>1,60*2,00*3 <1/SP9>1,60*2,00*3	m <sup>2</sup>  szt.  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	     9,600 9,600 9,600 9,600  9,600 9,600 9,600 9,600 9,600	12,000
					<b>RAZEM</b>	<b>76,800</b>
57 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż gabloty ściennej aluminiowej gr. 10 cm  parter <0/SP13>3 I piętro <1/SP2>3	kpl.  kpl. kpl.	  3,000 3,000	

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
58	d.4.1 kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż dozowników do mydła w płynie	kpl.		
			parter			
			<0/SP14>2	kpl.	2,000	
			I piętro			
			<1/SP11>2	kpl.	2,000	
			<1/SP12>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
59	d.4.1 kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż suszarek do rąk	kpl.		
			parter			
			<0/SP14>1	kpl.	1,000	
			I piętro			
			<1/SP11>1	kpl.	1,000	
			<1/SP12>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>