

---

# 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 II  
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	25
1.1		Ścianki tymczasowe pozwalające utrzymać ciągłość pracy użytkowników podczas prac remontowych	1	1
1.2		Roboty rozbiórkowe	2	25
2	45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej	26	32
2.1		Roboty murowe	26	32
3	45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych	33	78
3.1		Stolarka i ślusarka	33	39
3.2		Podłogi i posadzki	40	59
3.3		Roboty tynkarskie i okładzinowe	60	66
3.4		Roboty malarskie	67	68
3.5		Roboty elewacyjne	69	78
4	45500000-2	Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej	79	90
4.1		Wypożyczenie	79	90





Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<1/SP3>(6,25+2,85+6,25+2,85)*2,20	m <sup>2</sup>	40,040	
			II piętro			
			<2/SP3>(6,46+2,93+6,46+2,93)*3,50	m <sup>2</sup>	65,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>242,434</b>
12 d.1.2	KNR 4-01 0811-07	ST-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP1>1,99*2,26	m <sup>2</sup>	4,497	
			<0/SP2>5,92*8,13-2,24*2,39	m <sup>2</sup>	42,776	
			<0/SP3>1,42*2,78	m <sup>2</sup>	3,948	
			<0/SP16>5,92*2,63	m <sup>2</sup>	15,570	
			<0/SP17>1,54*2,28	m <sup>2</sup>	3,511	
			<0/SP18>2,38*3,09+4,23*2,28	m <sup>2</sup>	16,999	
			<0/SP19>1,74*0,88+1,54*1,97	m <sup>2</sup>	4,565	
			<0/SP20>1,66*2,84	m <sup>2</sup>	4,714	
			A (suma częściowa)			
				m <sup>2</sup>	<b>96,580</b>	
			<przejścia>poz.A*0,015	m <sup>2</sup>	<b>1,449</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>98,029</b>
13 d.1.2	KNR 4-01 0818-05	ST-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP5>6,16*2,85	m <sup>2</sup>	17,556	
			<0/SP7>6,03*1,99	m <sup>2</sup>	12,000	
			<0/SP13>6,03*6,23+2,42*15,28+1,85*2,77	m <sup>2</sup>	79,669	
			I piętro			
			<1/SP2>5,94*13,66+2,46*8,82+0,44*7,34+0,25*2,78	m <sup>2</sup>	106,762	
			<1/SP5>5,96*3,35	m <sup>2</sup>	19,966	
			<1/SP13>2,45*6,21	m <sup>2</sup>	15,215	
			<1/SP14>5,94*8,18	m <sup>2</sup>	48,589	
			II piętro			
			<2/SP3>6,46*2,93	m <sup>2</sup>	18,928	
			<2/SP4>9,36*2,2+9,56*3,99	m <sup>2</sup>	58,736	
			<2/SP5>6,14*5,42+0,25*1,9	m <sup>2</sup>	33,754	
			<2/SP6>6,14*5,74+0,24*4,76	m <sup>2</sup>	36,386	
			<2/SP7>6,1*5,79	m <sup>2</sup>	35,319	
			<2/SP8>5,97*8,12	m <sup>2</sup>	48,476	
			A (suma częściowa)			
				m <sup>2</sup>	<b>531,356</b>	
			<przejścia>poz.A*0,015	m <sup>2</sup>	<b>7,970</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>539,326</b>
14 d.1.2	KNR 4-01 0816-06	ST-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP6>9,1*6,04	m <sup>2</sup>	54,964	
			<0/SP21>10,02*11,99*10%	m <sup>2</sup>	12,014	
			I piętro			
			<1/SP3>6,25*2,85	m <sup>2</sup>	17,813	
			<1/SP4>9,11*6,07	m <sup>2</sup>	55,298	
			<1/SP5>5,96*3,35	m <sup>2</sup>	19,966	
			A (suma częściowa)			
				m <sup>2</sup>	<b>160,055</b>	
			<przejścia>poz.A*0,015	m <sup>2</sup>	<b>2,401</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>162,456</b>
15 d.1.2	KNR BC-02 0202-01	ST-01	Czyszczenie strumieniowo - ściernie powierzchni betonowych poziomych niemalowanych LASTRYKO I GRES	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP1>1,99*2,26	m <sup>2</sup>	4,497	
			<0/SP2>5,92*8,13-2,24*2,39	m <sup>2</sup>	42,776	
			<0/SP3>1,42*2,78	m <sup>2</sup>	3,948	
			<0/SP4>3,07*2,77	m <sup>2</sup>	8,504	
			<0/SP13>6,03*6,23+2,42*15,28+1,85*2,77	m <sup>2</sup>	79,669	
			<0/SP16>5,92*2,63	m <sup>2</sup>	15,570	
			<0/SP17>1,54*2,28	m <sup>2</sup>	3,511	
			<0/SP18>2,38*3,09+4,23*2,28	m <sup>2</sup>	16,999	
			<0/SP19>1,74*0,88+1,54*1,97	m <sup>2</sup>	4,565	
			<0/SP20>1,66*2,84	m <sup>2</sup>	4,714	
			I piętro			
			<1/SP1>6,19*1,75+4,03*0,76+3,78*0,45+3,55*3,3+6,24*2,78	m <sup>2</sup>	44,659	
			<1/SP2>5,94*13,66+2,46*8,82+0,44*7,34+0,25*2,78	m <sup>2</sup>	106,762	
			II piętro			
			<2/SP1>5,13*2,94	m <sup>2</sup>	15,082	
			<2/SP2>1,36*2,94	m <sup>2</sup>	3,998	
			<2/SP2>2,73*11,89+2,42*3,38	m <sup>2</sup>	40,639	

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	395,893	
			WYKŁADZINY TEKSTYLNE			
			parter			
			<0/SP5>6,16*2,85	m <sup>2</sup>	17,556	
			<0/SP7>6,03*1,99	m <sup>2</sup>	12,000	
			I piętro			
			<1/SP13>2,45*6,21	m <sup>2</sup>	15,215	
			<1/SP14>5,94*8,18	m <sup>2</sup>	48,589	
			II piętro			
			<2/SP3>6,46*2,93	m <sup>2</sup>	18,928	
			<2/SP4>9,36*2,2+9,56*3,99	m <sup>2</sup>	58,736	
			<2/SP5>6,14*5,42+0,25*1,9	m <sup>2</sup>	33,754	
			<2/SP6>6,14*5,74+0,24*4,76	m <sup>2</sup>	36,386	
			<2/SP7>6,1*5,79	m <sup>2</sup>	35,319	
			<2/SP8>5,97*8,12	m <sup>2</sup>	48,476	
			B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	324,959	
			PARKIETY			
			parter			
			<0/SP6>9,1*6,04	m <sup>2</sup>	54,964	
			<0/SP21>10,02*11,99*10%	m <sup>2</sup>	12,014	
			I piętro			
			<1/SP3>6,25*2,85	m <sup>2</sup>	17,813	
			<1/SP4>9,11*6,07	m <sup>2</sup>	55,298	
			<1/SP5>5,96*3,35	m <sup>2</sup>	19,966	
			C (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	160,055	
			<przejścia>(poz.A+poz.B+poz.C)*0,015	m <sup>2</sup>	13,214	
					<b>RAZEM</b>	<b>894,121</b>
16 d.1.2	KNR BC-02 0202-02	ST-01	Czyszczenie strumieniowo - ściernie powierzchni betonowych pionowych niemalowanych LASTRYKO I GRES	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP4>1,35*0,18*12+1,36*0,15*12	m <sup>2</sup>	5,364	
			II piętro			
			<2/SP1>1,35*0,15*11+1,36*0,165*13	m <sup>2</sup>	5,145	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,509</b>
17 d.1.2	KNR 4-01 0701-05	ST-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 wraz z demontażem krtek, drzwiczek, drabinek, tablic, karniszy, obrazów, oznaczeń ewakuacyjnych, itp. (R*2)	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP1>(1,99+2,26+1,99+2,26)*3,66	m <sup>2</sup>	31,110	
			<0/SP2>(5,92+5,74+2,24+2,39+3,68+8,13)*3,66	m <sup>2</sup>	102,846	
			<0/SP3>(1,42+2,78+1,42+2,78)*2,20	m <sup>2</sup>	18,480	
			<0/SP4>(3,07+2,77+3,07)*3,95	m <sup>2</sup>	35,195	
			<0/SP5>(6,16+2,85+6,16+2,85)*3,66	m <sup>2</sup>	65,953	
			<0/SP6>(9,10+6,04+9,10+6,04)*3,66	m <sup>2</sup>	110,825	
			<0/SP7>(6,03+2,00+6,03+2,00)*3,64	m <sup>2</sup>	58,458	
			<0/SP13>(5,95+0,26+0,45+0,37+0,77+6,03+6,25)*3,64+ (9,16+2,45+9,22+1,85+1,85+3,30+2,45+0,95+<slup>2*3,14*(0,61/2))*3,66	m <sup>2</sup>	194,403	
			<0/SP16>(5,92+2,63+5,92+2,63)*3,64	m <sup>2</sup>	62,244	
			<0/SP17>(1,54+2,28+1,54+2,28)*3,64	m <sup>2</sup>	27,810	
			<0/SP18>(2,38+3,09+1,85+2,28+4,23+5,37)*3,64	m <sup>2</sup>	69,888	
			<0/SP19>(1,74+0,88+0,2+1,97+1,54+2,85)*3,64	m <sup>2</sup>	33,415	
			<0/SP20>(1,66+2,84+1,66+2,84)*3,64	m <sup>2</sup>	32,760	
			<0/SP21>(10,02+11,99+10,02+11,99)*4,87	m <sup>2</sup>	214,377	
			I piętro			
			<1/SP1>(0,62+0,14+0,25+2,51+6,19+0,42+0,90+0,31+0,23+0,61)*4,64+(2,67+3,55+2,99)*3,65+(6,24+2,78+6,24)*3,82	m <sup>2</sup>	148,425	
			<1/SP2>(8,89+5,92+6,32+0,45+0,40+2,42+2*3,14*(0,50/2)*2)*3,24+(2,74+0,25+0,33+3,3+2,38+1,48)*3,46	m <sup>2</sup>	125,490	
			<1/SP3>(6,25+2,85+6,25+2,85)*3,46	m <sup>2</sup>	62,972	
			<1/SP4>(9,11+6,07+9,11+6,07)*3,46	m <sup>2</sup>	105,046	
			<1/SP5>(3,35+5,96+3,35)*3,24	m <sup>2</sup>	41,018	
			<1/SP13>(6,2+2,45+6,21)*3,46	m <sup>2</sup>	51,416	
			<1/SP14>(5,94+8,18+5,94+8,18)*3,46	m <sup>2</sup>	97,710	
			II piętro			
			<2/SP1>(4,84+2,94+5,13)*3,50	m <sup>2</sup>	45,185	
			<2/SP2>(0,65+1,31+1,36+3,32+2,42+15,27+2,73+8,95)*3,50	m <sup>2</sup>	126,035	
			<2/SP3>(6,46+2,93+6,46+2,93)*3,50	m <sup>2</sup>	65,730	

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<2/SP4>(9,36+6,2+9,56+3,99+0,2+2,21)*3,50	m <sup>2</sup>	110,320	
			<2/SP5>(6,39+1,9+0,25+3,52+6,14+5,42)*3,50	m <sup>2</sup>	82,670	
			<2/SP6>(6,14+0,98+0,23+4,76+6,38+5,74)*3,50	m <sup>2</sup>	84,805	
			<2/SP7>(6,1+5,79+6,1+5,79)*3,50	m <sup>2</sup>	83,230	
			<2/SP8>(5,97+8,12+5,97+8,12)*3,50	m <sup>2</sup>	98,630	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 386,446</b>
18 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 m <sup>2</sup> wraz z demontażem kraterów, drzwiczek, projektorów, wsporników, karniszy, itp. (R*2)	m <sup>2</sup>		
			parter			
			<0/SP1>1,99*2,26	m <sup>2</sup>	4,497	
			<0/SP2>5,92*8,13-2,24*2,39	m <sup>2</sup>	42,776	
			<0/SP3>1,42*2,78	m <sup>2</sup>	3,948	
			<0/SP4>3,07*2,77*1,23	m <sup>2</sup>	10,460	
			<0/SP5>6,16*2,85	m <sup>2</sup>	17,556	
			<0/SP6>9,1*6,04	m <sup>2</sup>	54,964	
			<0/SP7>6,03*1,99	m <sup>2</sup>	12,000	
			<0/SP13>6,03*6,23+2,42*15,28+1,85*2,77	m <sup>2</sup>	79,669	
			<0/SP16>5,92*2,63	m <sup>2</sup>	15,570	
			<0/SP17>1,54*2,28	m <sup>2</sup>	3,511	
			<0/SP18>2,38*3,09+4,23*2,28	m <sup>2</sup>	16,999	
			<0/SP19>1,74*0,88+1,54*1,97	m <sup>2</sup>	4,565	
			<0/SP20>1,66*2,84	m <sup>2</sup>	4,714	
			<0/SP21>10,02*11,99*1,05	m <sup>2</sup>	126,147	
			I piętro			
			<1/SP2>5,94*13,66+2,46*8,82+0,44*7,34+0,25*2,78	m <sup>2</sup>	106,762	
			<1/SP3>6,25*2,85	m <sup>2</sup>	17,813	
			<1/SP4>9,11*6,07	m <sup>2</sup>	55,298	
			<1/SP5>5,96*3,35	m <sup>2</sup>	19,966	
			<1/SP13>2,45*6,21	m <sup>2</sup>	15,215	
			<1/SP14>5,94*8,18	m <sup>2</sup>	48,589	
			II piętro			
			<2/SP1>5,13*2,94	m <sup>2</sup>	15,082	
			<2/SP2>1,36*2,94	m <sup>2</sup>	3,998	
			<2/SP2>2,73*11,89+2,42*3,38	m <sup>2</sup>	40,639	
			<2/SP3>6,46*2,93	m <sup>2</sup>	18,928	
			<2/SP4>9,36*2,2+9,56*3,99	m <sup>2</sup>	58,736	
			<2/SP5>6,14*5,42+0,25*1,9	m <sup>2</sup>	33,754	
			<2/SP6>6,14*5,74+0,24*4,76	m <sup>2</sup>	36,386	
			<2/SP7>6,1*5,79	m <sup>2</sup>	35,319	
			<2/SP8>5,97*8,12	m <sup>2</sup>	48,476	
					<b>RAZEM</b>	<b>952,337</b>
19 d.1.2	KNR 4-01 0422-04	ST-01	Podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
			poz.20	szt.	38,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,400</b>
20 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/SP2>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP3>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP5>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP16>1,20*2	m	2,400	
			<0/SP20>1,20*2	m	2,400	
			I piętro			
			<1/SP3>1,20*2*2	m	4,800	
			<1/SP4>1,20*2	m	2,400	
			<1/SP14>1,20*2	m	2,400	
			II piętro			
			<2/SP3>1,20*2*2	m	4,800	
			<2/SP4>1,20*2	m	2,400	
			<2/SP5>1,20*2	m	2,400	
			<2/SP6>1,20*2	m	2,400	
			<2/SP7>1,20*2	m	2,400	
			<2/SP8>1,20*2	m	2,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,400</b>
21 d.1.2	KNR 4-01 0422-08	ST-01	Rozebranie podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
			poz.20	szt.	38,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,400</b>
22 d.1.2	KNR 4-01 0212-01	ST-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
			parter			

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<nowe wejście główne do budynku>5,89*3,34*0,15	m <sup>3</sup>	2,951	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,951</b>
23 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 szkieletie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,499	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,499</b>
24 d.1.2	KNR 4-01 0108-11	ST-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.4*2,00*0,05+poz.5*0,05+poz.6*0,30*0,07+poz.8+poz.9*0,15+poz.10*0,08+poz.11*0,02+poz.12*0,02+poz.13*0,01+poz.14*0,03+poz.17*0,025+poz.18*0,025+poz.20*0,25*0,12+poz.22 poz.23*0,12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 134,100 1,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>135,240</b>
25 d.1.2	KNR 4-04 1107-01	ST-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km (poz.3*12,00+poz.7*4,50)/1000	t t	 0,405	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,405</b>
<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>			
26 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/SP6>1,03*2,05 <0/SP7>0,39*2,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,112 0,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,912</b>
27 d.2.1	KNR 4-01 0304-02	ST-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego parter <0/SP7>0,05*2,05*0,60 I piętro <1/SP4>0,10*2,05*0,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,062 0,092	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,154</b>
28 d.2.1	KNR 2-02 0121-03	ST-02	Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm I piętro <1/SP2-1/SP5>5,96*3,24-0,90*2,00 <1/SP2-1/SP13>2,45*3,24-0,90*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,510 6,138	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,648</b>
29 d.2.1	KNR 9-10 0163-05	ST-02	Ułożenie nadproży zespolonych w otworach typ L-19 poz.20 I piętro <1/SP2-1/SP5>1,20 <1/SP2-1/SP13>1,20	m m m m	 38,400 1,200 1,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,800</b>
30 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.29	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup>	 117,504	
					<b>RAZEM</b>	<b>117,504</b>
31 d.2.1	KNR 4-01 0310-05	ST-02	Przymurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów parter 8*10,00 I piętro 8*5,00 II piętro 5*4,00	m m m m	 80,000 40,000 20,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>140,000</b>
32 d.2.1	KNR 4-01 0310-06	ST-02	Przymurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów poz.31*30%	m m	 42,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>42,000</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>			
33 d.3.1	KNR 0-19 1022-11	ST-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 parter <0/SP7>1,44*2,65+1,32*2,65+1,44*1,60+1,32*1,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,730	







Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43 d.3.2	KNR 0-39 0115-02	ST-04	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie poziome, z wkładką z włókny parter <0/SP16>5,92*2,63 <0/SP17>1,54*2,28 <0/SP18>2,38*3,09+4,23*2,28 <0/SP19>1,74*0,88+1,54*1,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  15,570 3,511 16,999 4,565	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,645</b>
44 d.3.2	NNRNKB 202 2806-05	ST-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm - kolor uzgodnić z Inwestorem parter <0/SP13>6,03*6,23+2,42*15,28+1,85*2,77 <0/SP16>5,92*2,63 <0/SP17>1,54*2,28 <0/SP18>2,38*3,09+4,23*2,28 <0/SP19>1,74*0,88+1,54*1,97 <0/SP20>1,66*2,84 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/SP2>5,94*13,66+2,46*8,82+0,44*7,34+0,25*2,78 <1/SP3>6,25*2,85 II piętro <2/SP3>6,46*2,93 A (suma częściowa) <przejścia>755,335*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> 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>	  79,669 15,570 3,511 16,999 4,565 4,714  44,659 106,762 17,813  18,928  <b>313,190</b> <b>11,330</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>324,520</b>
45 d.3.2	NNRNKB 202 2809-04	ST-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES "z fazką" na zaprawie klejowej - kolor uzgodnić z Inwestorem poz.44*1,07	m m	 347,236	
					<b>RAZEM</b>	<b>347,236</b>
46 d.3.2	NNRNKB 202 2810-05	ST-04	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm - kolor uzgodnić z Inwestorem parter <0/SP4>3,07*2,77 <0/SP4>1,35*0,18*12+1,36*0,15*12 II piętro <2/SP1>5,13*2,94 <2/SP1>1,35*0,15*11+1,36*0,165*13 <2/SP2>1,36*2,94 <2/SP2>2,73*11,89+2,42*3,38	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>	  8,504 5,364  15,082 5,145 3,998 40,639	
					<b>RAZEM</b>	<b>78,732</b>
47 d.3.2	NNRNKB 202 2809-02	ST-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES "z fazką" na zaprawie klejowej - kolor uzgodnić z Inwestorem poz.46*1,07	m m	 84,243	
					<b>RAZEM</b>	<b>84,243</b>
48 d.3.2	KNR 2-02 1113-01	ST-04	Posadzki z wykładzin dywanowych tekstylnych rulonowe klejone do podkładu - kolor uzgodnić z Inwestorem I piętro <1/SP5>5,96*3,35 <1/SP13>2,45*6,21 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>	  19,966 15,215  <b>35,181</b> <b>0,528</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>35,709</b>
49 d.3.2	KNR 2-02 1113-06	ST-04	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone z wykładziną podłogową - kolor uzgodnić z Inwestorem poz.48*1,07	m m	 38,209	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,209</b>
50 d.3.2	ZKNR C-2 0606-05	ST-04	Klejenie wykładzin rulonowych PCW obiektowych wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem na ściany wys. 10 cm - kolor uzgodnić z Inwestorem parter <0/SP5>6,16*2,85 <0/SP6>9,1*6,04 <0/SP13>6,03*6,23+2,42*15,28+1,85*2,77 I piętro <1/SP2>5,94*13,66+2,46*8,82+0,44*7,34+0,25*2,78 <1/SP4>9,11*6,07 <1/SP14>5,94*8,18	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>	  17,556 54,964 79,669  106,762 55,298 48,589	

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			II piętro <2/SP4>9,36*2,2+9,56*3,99 <2/SP5>6,14*5,42+0,25*1,9 <2/SP6>6,14*5,74+0,24*4,76 <2/SP7>6,1*5,79 <2/SP8>5,97*8,12 A (suma częściowa)  <wyoblenie na ściany>poz.A*10%	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>	58,736 33,754 36,386 35,319 48,476  575,509 57,551	
					<b>RAZEM</b>	<b>633,060</b>
51 d.3.2	ZKNR C-2 0610-04	ST-04	Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych poz.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,060	
					<b>RAZEM</b>	<b>633,060</b>
52 d.3.2	ZKNR C-2 0612-01	ST-04	System parkietowy. Układanie parkietu na kleju; 20-28 deszczulek/m2 parter <0/SP21>10,02*11,99*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,014	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,014</b>
53 d.3.2	ZKNR C-2 0614-02	ST-04	System parkietowy. Cyklinowanie mechaniczne zgrubne, parkiet lity, pomieszczenie powyżej 8 m2 parter <0/SP21>10,02*11,99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>120,140</b>
54 d.3.2	ZKNR C-2 0614-04	ST-04	System parkietowy. Cyklinowanie mechaniczne wykończeniowe, parkiet lity, pomieszczenie powyżej 8 m2 poz.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>120,140</b>
55 d.3.2	ZKNR C-2 0615-01	ST-04	System parkietowy. Doszczelnienie parkietu z deszczulek poz.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>120,140</b>
56 d.3.2	ZKNR C-2 0616-01	ST-04	System parkietowy. Lakierowanie ze stosowaniem podkładu o powłoce półmatowej o dużej odporności na ścieranie wraz z oznakowaniem linii boiska - kolory uzgodnić z Inwestorem poz.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120,140	
					<b>RAZEM</b>	<b>120,140</b>
57 d.3.2	ZKNR C-2 0613-05	ST-04	System parkietowy. Mocowanie cokołów drewnianych gr. 2 cm i wys. 15 cm poz.53*1,07	m m	 128,550	
					<b>RAZEM</b>	<b>128,550</b>
58 d.3.2	KNR 2-02 1101-01	ST-04	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym parter <nowe wejście główne do budynku>(5,89*3,34+<przejścia>0,4*2,07+2,07*0,4+2,08*0,4)*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,216	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,216</b>
59 d.3.2	KNR 2-31 0511-02	ST-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej parter <nowe wejście główne do budynku>5,89*3,34+<przejścia>0,4*2,07+2,07*0,4+2,08*0,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,161	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,161</b>
<b>3.3</b>			<b>Roboty tynkarskie i okładzinowe</b>			
60 d.3.3	KNR 2-02 0801-02	ST-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach ściany istniejące poz.17 ściany nowe - zamurowania parter <0/SP7>0,05*2,05*2 I piętro <1/SP4>0,10*2,05*2 ścianki działowe - nowe poz.28*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2 386,446  0,205  0,410 47,296	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 434,357</b>
61 d.3.3	KNR 2-02 0801-04	ST-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 952,337	
					<b>RAZEM</b>	<b>952,337</b>
62 d.3.3	KNR 0-39 0115-03	ST-03	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny	m <sup>2</sup>		



[illegible]

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73 d.3.5	ZKNR C-2 0102-06	ST-03	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 15 cm na powierzchni betonowej, tynkach, mozaice szklanej <nowe wejście główne do budynku>(5,89+3,34)*3,64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,597	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,597</b>
74 d.3.5	ZKNR C-2 0102-06 9903	ST-03	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 15 cm na powierzchni betonowej, tynkach, mozaice szklanej - na sufitach <nowe wejście główne do budynku>5,89*3,34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,673	
					<b>RAZEM</b>	<b>19,673</b>
75 d.3.5	ZKNR C-2 0105-07	ST-03	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach <nowe wejście główne do budynku>(5,89+3,34)*2*3,64+ (3,57+6,20)*3,82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 104,516	
					<b>RAZEM</b>	<b>104,516</b>
76 d.3.5	ZKNR C-2 0105-08	ST-03	Zatopienie jednej warstwy siatki na sufitach i belkach <nowe wejście główne do budynku>5,89*3,34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,673	
					<b>RAZEM</b>	<b>19,673</b>
77 d.3.5	ZKNR C-2 0112-01	ST-03	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa poz.75+poz.76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 124,189	
					<b>RAZEM</b>	<b>124,189</b>
78 d.3.5	ZKNR C-2 0112-03	ST-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikatowych na gotowym podłożu. Tynk silikatowy faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm poz.77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 124,189	
					<b>RAZEM</b>	<b>124,189</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>			
79 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/SP16>(4,64+1,00*3)*2,15 <0/SP18>(3,09+1,00*2)*2,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  16,426 10,944	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,370</b>
80 d.4.1	KNR 2-02 1208-03 pozycja zastępcza	ST-08	Uchwyty dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej parter <0/SP19>0,70*4	m m	 2,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,800</b>
81 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Lustra dla niepełnosprawnych uchylne o wym. 60x54 cm parter <0/SP19>1	kpl. kpl.	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
82 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Lustra klejone łazienkowe parter <0/SP16>4 <0/SP18>4	kpl. kpl. kpl.	 4,000 4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
83 d.4.1	KNR 2-02 1215-01	ST-08	Kratki 14x14 cm, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m2 parter 8 I piętro 8 II piętro 5	szt.  szt. szt. szt.	  8,000 8,000 5,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,000</b>
84 d.4.1	KNR 2-15 0103-03 poz. zastępcza	ST-08	Montaż karniszy I piętro	m		

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<1/SP5>1,60	m	1,600	
			<1/SP13>1,60	m	1,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,200</b>
85 d.4.1	KNR-W 2-02 1038-01 pozycja zastępcza	ST-08	Montaż rolet okiennych	m <sup>2</sup>		
			Przedmiar dodatkowy 12	szt.		12,000
			parter <0/SP6>1,60*2,50*4	m <sup>2</sup>	16,000	
			I piętro <1/SP4>1,60*2,50*4	m <sup>2</sup>	16,000	
			<1/SP5>1,60*2,50*3	m <sup>2</sup>	12,000	
			<1/SP13>1,60*2,00*1	m <sup>2</sup>	3,200	
			<1/SP14>1,60*2,00*3	m <sup>2</sup>	9,600	
			II piętro <2/SP4>1,60*2,50*4	m <sup>2</sup>	16,000	
			<2/SP5>1,60*2,50*3	m <sup>2</sup>	12,000	
			<2/SP6>1,60*2,50*2	m <sup>2</sup>	8,000	
			<2/SP7>1,60*2,50*2	m <sup>2</sup>	8,000	
			<2/SP8>1,60*2,00*3	m <sup>2</sup>	9,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>110,400</b>
86 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż wyposażenia sali sportowej (drabinki, kosze)	kpl.		
			parter <0/SP21>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
87 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż gabloty ściennej aluminiowej gr. 10 cm	kpl.		
			II piętro <2/SP2>2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
88 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż półki na środki czystości dla dzieci z haczykami na ręczniki	kpl.		
			parter <0/SP16>1	kpl.	1,000	
			<0/SP18>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
89 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż dozowników do mydła w płynie	kpl.		
			parter <0/SP16>3	kpl.	3,000	
			<0/SP18>3	kpl.	3,000	
			<0/SP19>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
90 d.4.1	kalk. warsztatowa	ST-08	Dostawa i montaż suszarek do rąk	kpl.		
			parter <0/SP16>1	kpl.	1,000	
			<0/SP18>1	kpl.	1,000	
			<0/SP19>1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>